



NXP Semiconductors / Freescale

## MC32PF3001A3EP

Teilenummer: MC32PF3001A3EP  
 Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale  
 Produktbeschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-  
 Datenblätter: [1.MC32PF3001A3EP.pdf](#)  
[2.MC32PF3001A3EP.pdf](#)  
 Liefern von: Hongkong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

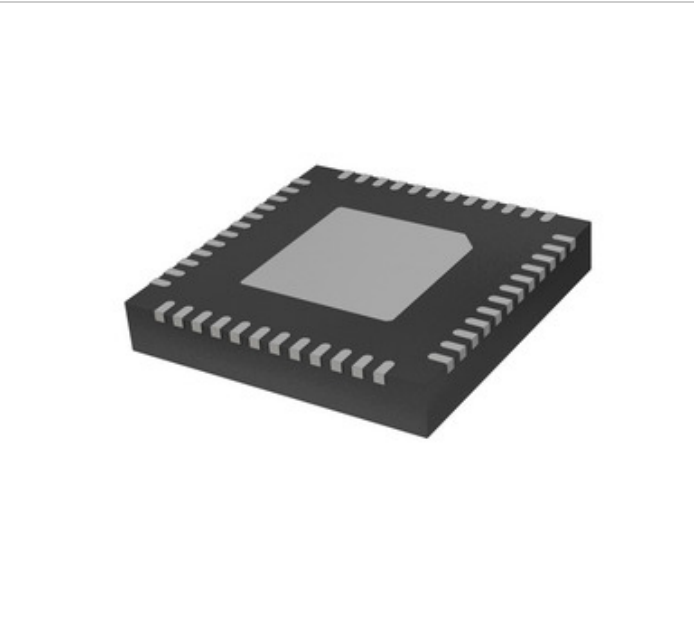


Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

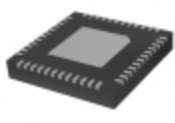
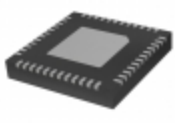
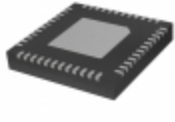
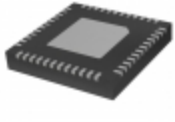
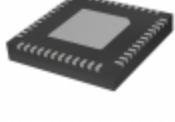
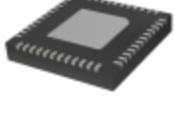
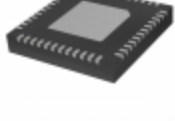
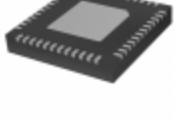
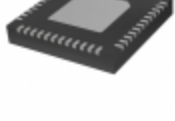
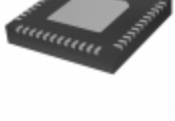
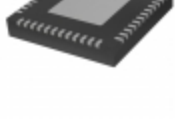
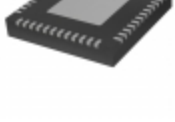
### Spezifikationen von MC32PF3001A3EP

TEILENUMMER	MC32PF3001A3EP
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	
DATENBLATT	<a href="#">1.MC32PF3001A3EP.pdf</a> <a href="#">2.MC32PF3001A3EP.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.8 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	48-QFN (7x7)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-VFQFN Exposed Pad
ANDERE NAMEN	568-14358 935313015557 MC32PF3001A3EP-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Processor PMIC 48-QFN (7x7)
STROM - VERSORGUNG	-
ANWENDUNGEN	Processor

### Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	MC32PF3001A3EP-Verteiler	MC32PF3001A3EP Lieferant
MC32PF3001A3EP Preis	MC32PF3001A3EP Bilder	MC32PF3001A3EP-Bild
MC32PF3001A3EP PDF-Datenblatt	MC32PF3001A3EP Datenblatt herunterladen	MC32PF3001A3EP-Datenblatt
MC32PF3001A3EP Aktie	Kaufen Sie MC32PF3001A3EP	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP
NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MC32PF3001A3EP	NXP Semiconductors MC32PF3001A3EP	Freescale MC32PF3001A3EP
Freescale Semiconductor - NXP MC32PF3001A3EP	NXP USA Inc. MC32PF3001A3EP	

### Verwandte Produkte

 <p><b>MC32PF3001A4EPR2</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC32PF3001A6EP</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC32PF3001A1EPR2</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC32PF3001A2EP</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC32PF3001A4EP</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC32PF3001A2EPR2</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC32PF3001A5EPR2</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC32PF3001A5EP</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC32PF3001A1EP</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: 250 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC32PF3000A8EPR2</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC32PF3000A8EP</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC32PF3001A3EPR2</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: POWER MANAGEMENT IC I.MX7 PRE-                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>