





NXP Semiconductors / Freescale


MC33690DWER2

Teilenummer:	MC33690DWER2
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC STAND ALONE TAG READER 20SOIC
Datenblätter:	 MC33690DWER2.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

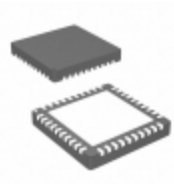

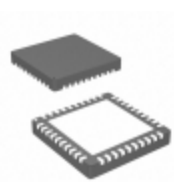



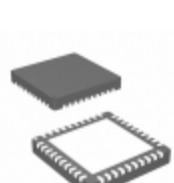
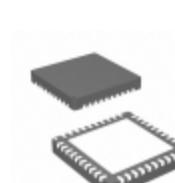


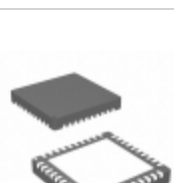
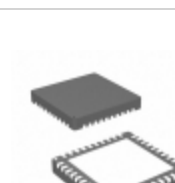
Spezifikationen von MC33690DWER2

TEILENUMMER	MC33690DWER2
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC STAND ALONE TAG READER 20SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MC33690DWER2.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5.5 V ~ 40 V
ART	RFID Reader
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-SOIC
STANDARDS	ISO 9141
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	-
FREQUENZ	125kHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Reader IC 125kHz ISO 9141 5.5 V ~ 40 V 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MC33690DWER2	MC33690DWER2-Verteiler	MC33690DWER2 Lieferant
MC33690DWER2 Preis	MC33690DWER2 Bilder	MC33690DWER2-Bild
MC33690DWER2 PDF-Datenblatt	MC33690DWER2 Datenblatt herunterladen	MC33690DWER2-Datenblatt
MC33690DWER2 Aktie	Kaufen Sie MC33690DWER2	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MC33690DWER2
NXP Semiconductors / Freescale MC33690DWER2	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MC33690DWER2	NXP Semiconductors MC33690DWER2	Freescale MC33690DWER2
Freescale Semiconductor - NXP MC33690DWER2	NXP USA Inc. MC33690DWER2	

Verwandte Produkte

 <p>MC33696FCER2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MC33689DPEW Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SYSTEM BASIS W/LIN 32SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MC33696FJAER2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MC33689DWBR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SYSTEM BASE W/LIN 32-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MC33690DWE Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC STAND ALONE TAG READER 20SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MC33689DWB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SYSTEM BASE W/LIN 32-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MC33696FCE Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MC33696FJAE Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MC33689DDWBR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SYSTEM BASE W/LIN 32-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MC33689DPEWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SYSTEM BASIS W/LIN 32SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MC33696FCAER2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MC33696FCAE Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>