




NXP Semiconductors / Freescale

## PNX1301EH,557

Teilenummer:	PNX1301EH,557
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung:	IC MEDIA PROC 180MHZ 292-HBGA
Datenblätter:	<a href="#">PDF</a> PNX1301EH,557.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.







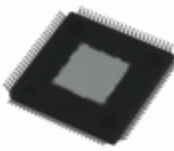




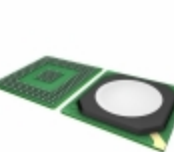
### Spezifikationen von PNX1301EH,557

TEILENUMMER	PNX1301EH,557
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MEDIA PROC 180MHZ 292-HBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> PNX1301EH,557.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	292-BGA
SERIE	-
RAM-GRÖSSE	48K x 8
PROGRAMMSPEICHERTYP	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	292-HBGA
ANDERE NAMEN	935270979557 PNX1301EH PNX1301EH-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C
ANZAHL DER E / A	169
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
CORE-PROZESSOR	TriMedia™
CONTROLLER SERIE	Nexperia
BASISTEILENUMMER	PNX13*
ANWENDUNGEN	Multimedia

### Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale PNX1301EH,557	PNX1301EH,557-Verteiler	PNX1301EH,557 Lieferant
PNX1301EH,557 Preis	PNX1301EH,557 Bilder	PNX1301EH,557-Bild
PNX1301EH,557 PDF-Datenblatt	PNX1301EH,557 Datenblatt herunterladen	PNX1301EH,557-Datenblatt
PNX1301EH,557 Aktie	Kaufen Sie PNX1301EH,557	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale PNX1301EH,557
NXP Semiconductors / Freescale PNX1301EH,557	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale PNX1301EH,557	NXP Semiconductors PNX1301EH,557	Freescale PNX1301EH,557
Freescale Semiconductor - NXP PNX1301EH,557	NXP USA Inc. PNX1301EH,557	

### Verwandte Produkte

 <p><b>PNX-91444</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 13.65X7.35X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PNX-91442</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 11.37X8.62X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PNX-92607</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 7.52X5.55X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PNX-91440</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 8.98X5.83X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PNX-92602</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 4.37X2.8X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PNX-92605</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 9.07X4.36X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PNX8511HW/B1,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC ANALOG COMPANION 100-HTQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PNX1501E,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MEDIA PROC 266MHZ 456-BGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PNX-91438</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 5.87X5.87X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PNX-92600</b> Hersteller: Bud Industries, Inc. Beschreibung: PANEL ALUM 3.58X3.58X0.06" Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PNX1502E,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MEDIA PROC 300MHZ 456-BGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PNX1302EH,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MEDIA PROC 200MHZ 292-HBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>