



Micrel / Microchip Technology

PL560-08QC

Teilenummer:	PL560-08QC
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC VCXO 600MHZ 16QFN
Datenblätter:	PL560-08QC.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5835 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von PL560-08QC

TEILENUMMER	PL560-08QC
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC VCXO 600MHZ 16QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5835 pcs
DATENBLATT	PL560-08QC.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.97 V ~ 3.63 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QFN (3x3)
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:1
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-WFQFN Exposed Pad
PLL	No
AUSGABE	LVPECL
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	Crystal
FREQUENZ - MAX	600MHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	No/Yes
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/Yes
BASISTEILENUMMER	PL560

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology PL560-08QC	PL560-08QC-Vertriebspartner	PL560-08QC Lieferant
PL560-08QC Preis	PL560-08QC Bilder	PL560-08QC-Bild
PL560-08QC PDF-Datenblatt	PL560-08QC Datenblatt herunterladen	PL560-08QC Datenblatt
PL560-08QC-Bestand	PL560-08QC kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen PL560-08QC
Micrel / Microchip Technology PL560-08QC	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology PL560-08QC	Microchip Technology PL560-08QC	Roving Networks / Microchip Technology PL560-08QC

Verwandte Produkte

<p>PL56-16-130B Hersteller: Tamura Beschreibung: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE Auf Lager: 4113 pcs RFQ</p>	<p>PL560-08QC-R Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VCXO 600MHZ 16QFN Auf Lager: 6854 pcs RFQ</p>
<p>PL560-37QC-R Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VCXO 320MHZ 16QFN Auf Lager: 20086 pcs RFQ</p>	<p>PL560-37QIL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VCXO 320MHZ 16QFN Auf Lager: 10265 pcs RFQ</p>
<p>PL56-12-130B Hersteller: Tamura Beschreibung: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE Auf Lager: 3662 pcs RFQ</p>	<p>PL56-20-130B Hersteller: Tamura Beschreibung: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE Auf Lager: 3906 pcs RFQ</p>
<p>PL56-28-130B Hersteller: Tamura Beschreibung: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE Auf Lager: 4879 pcs RFQ</p>	<p>PL560-37QC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VCXO 320MHZ 16QFN Auf Lager: 10354 pcs RFQ</p>
<p>PL560-37QI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VCXO 320MHZ 16QFN Auf Lager: 7745 pcs RFQ</p>	<p>PL560-37QI-R Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VCXO 320MHZ 16QFN Auf Lager: 14556 pcs RFQ</p>
<p>PL56-36-130B Hersteller: Tamura Beschreibung: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE Auf Lager: 4824 pcs RFQ</p>	<p>PL56-24-130B Hersteller: Tamura Beschreibung: XFRMR LAMINATED 56VA THRU HOLE Auf Lager: 4501 pcs RFQ</p>