

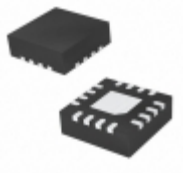




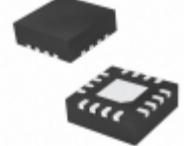

	<p><b>PL580-39QI-R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PL580-39QI-R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VCXO 640MHZ 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PL580-39QI-R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PL580-39QI-R</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC VCXO 640MHZ 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	320MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

PL580-39QI-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL580-39QI-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL580-39QI-R Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PL580-39QI-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PL583000XC</b> Microchip Technology IC FANOUT BUFFER 32LQFP</p>	 <p><b>PL580-39QI</b> Microchip Technology IC VCXO 640MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>PL585-88DC</b> Microchip Technology IC CLOCK BUFFER DIE</p>	 <p><b>PL580-390C</b> Microchip Technology IC VCXO 640MHZ 16TSSOP</p>
 <p><b>PL580-390C-R</b> Microchip Technology IC VCXO 640MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>PL580-68QCL</b> PhaseLink PL580-68QCL PhaseLink</p>	 <p><b>PL580-38QI-R</b> Microchip Technology IC VCXO 640MHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL580-390I</b> Microchip Technology IC VCXO 640MHZ 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PL580-39QI-R Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Datenblatt</a>	<a href="#">PL580-39QI-R-Datenblätter</a>	<a href="#">PL580-39QI-R PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PL580-39QI-R</a>
<a href="#">PL580-39QI-R Electronic</a>	<a href="#">PL580-39QI-R-Komponenten</a>	<a href="#">PL580-39QI-R-Verteiler</a>	<a href="#">PL580-39QI-R-Bild</a>	<a href="#">PL580-39QI-R-Teil</a>
<a href="#">PL580-39QI-R Preis</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Hersteller</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Bild</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Aktie</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Inventar</a>
<a href="#">PL580-39QI-R Neu</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Original</a>	<a href="#">PL580-39QI-R garantiert</a>	<a href="#">PL580-39QI-R RFQ</a>	<a href="#">PL580-39QI-R Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited