
	<p><b>PL138-48QC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PL138-48QC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PL138-48QC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">PL138-48QC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
Frequenz - Max	1GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

PL138-48QC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL138-48QC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL138-48QC 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 PL138-48QC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PL138-48QI</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL138-28SI</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 1GHZ 32LQFP</p>	 <p><b>PL138-480I-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 20TSSOP</p>	 <p><b>PL138-580C-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 20TSSOP</p>
 <p><b>PL138-58QC</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL138-480C-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 20TSSOP</p>	 <p><b>PL138-58QC-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL138-480I</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PL138-48QC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PL138-48QC Datenblatt</a>	<a href="#">PL138-48QC-Datenblätter</a>	<a href="#">PL138-48QC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PL138-48QC</a>
<a href="#">PL138-48QC Electronic</a>	<a href="#">PL138-48QC-Komponenten</a>	<a href="#">PL138-48QC-Verteiler</a>	<a href="#">PL138-48QC-Bild</a>	<a href="#">PL138-48QC-Teil</a>
<a href="#">PL138-48QC Preis</a>	<a href="#">PL138-48QC Hersteller</a>	<a href="#">PL138-48QC Bild</a>	<a href="#">PL138-48QC Aktie</a>	<a href="#">PL138-48QC Inventar</a>
<a href="#">PL138-48QC Neu</a>	<a href="#">PL138-48QC Original</a>	<a href="#">PL138-48QC garantiert</a>	<a href="#">PL138-48QC RFQ</a>	<a href="#">PL138-48QC 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