

	<b>PL135-670C-R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PL135-670C-R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:6 40MHZ 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PL135-670C-R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

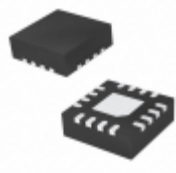

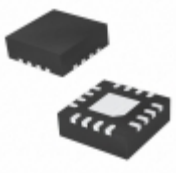


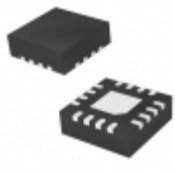


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PL135-670C-R</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:6 40MHZ 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:6
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	40MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

PL135-670C-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL135-670C-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL135-670C-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 PL135-670C-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PL135-47QI-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL135-670C</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:6 40MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>PL135-47QC-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL1374</b> Pulse Electronics Corporation EXTMP XFMR SGL T1 LS PBC</p>
 <p><b>PL1368</b> Khatod North America LLC LENS CLR RD 81.8MM</p>	 <p><b>PL135-47QC</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 40MHZ 16QFN</p>	 <p><b>PL135-67QC</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:6 16QFN33</p>	 <p><b>PL135-67QC-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:6 16QFN33</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PL135-670C-R Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PL135-670C-R Datenblatt</a>	<a href="#">PL135-670C-R-Datenblätter</a>	<a href="#">PL135-670C-R PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PL135-670C-R</a>
<a href="#">PL135-670C-R Electronic</a>	<a href="#">PL135-670C-R-Komponenten</a>	<a href="#">PL135-670C-R-Verteiler</a>	<a href="#">PL135-670C-R-Bild</a>	<a href="#">PL135-670C-R-Teil</a>
<a href="#">PL135-670C-R Preis</a>	<a href="#">PL135-670C-R Hersteller</a>	<a href="#">PL135-670C-R Bild</a>	<a href="#">PL135-670C-R Aktie</a>	<a href="#">PL135-670C-R Inventar</a>
<a href="#">PL135-670C-R Neu</a>	<a href="#">PL135-670C-R Original</a>	<a href="#">PL135-670C-R garantiert</a>	<a href="#">PL135-670C-R RFQ</a>	<a href="#">PL135-670C-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