
	<p><b>PL586-18DC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PL586-18DC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PL586-18DC.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="#">PL586-18DC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Buffer/Driver
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tray - Waffle
Verpackung / Gehäuse	Die
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	125MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

PL586-18DC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL586-18DC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL586-18DC 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 PL586-18DC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PL585-P8-3580C</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>	 <p><b>PL585-P8-3580C-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>	 <p><b>PL586-25DC</b> Microchip Technology IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE</p>	 <p><b>PL586-15DC</b> Microchip Technology IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE</p>
 <p><b>PL586-280C</b> PhaseLink PL586-280C PhaseLink</p>	 <p><b>PL586-250C</b> PhaseLink PL586-250C PhaseLink</p>	 <p><b>PL586-180C</b> PhaseLink PL586-180C PhaseLink</p>	 <p><b>PL586-55DC</b> Microchip Technology IC CLOCK BUFFER 1:1 160MHZ DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PL586-18DC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PL586-18DC Datenblatt</a>	<a href="#">PL586-18DC-Datenblätter</a>	<a href="#">PL586-18DC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PL586-18DC</a>
<a href="#">PL586-18DC Electronic</a>	<a href="#">PL586-18DC-Komponenten</a>	<a href="#">PL586-18DC-Verteiler</a>	<a href="#">PL586-18DC-Bild</a>	<a href="#">PL586-18DC-Teil</a>
<a href="#">PL586-18DC Preis</a>	<a href="#">PL586-18DC Hersteller</a>	<a href="#">PL586-18DC Bild</a>	<a href="#">PL586-18DC Aktie</a>	<a href="#">PL586-18DC Inventar</a>
<a href="#">PL586-18DC Neu</a>	<a href="#">PL586-18DC Original</a>	<a href="#">PL586-18DC garantiert</a>	<a href="#">PL586-18DC RFQ</a>	<a href="#">PL586-18DC 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