

	<p><b>PL500-16SC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PL500-16SC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VCXO 18MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PL500-16SC.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	PL500-16SC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC VCXO 18MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.63 V
Art	Voltage Controlled Crystal Oscillator (VCXO)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	No
Ausgabe	LVC MOS, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	18MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

PL500-16SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL500-16SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL500-16SC 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 PL500-16SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PL500-16SI-R</b> Microchip Technology IC VCXO 18MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>PL500-16TC</b> Microchip Technology IC VCXO 18MHZ 6SOT23</p>	 <p><b>PL500-15SI</b> Microchip Technology IC VCXO 18MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>PL5.0-36-130B</b> Tamura XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE</p>
 <p><b>PL500-17SC</b> Microchip Technology IC VCXO 36MHZ 8SOP</p>	 <p><b>PL500-16SI</b> Microchip Technology IC VCXO 18MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>PL500-16SC-R</b> Microchip Technology IC VCXO 18MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>PL50-4</b> Cinch Connectivity Solutions Trompeter CONN TPS PLUG STR 500HM SOLDER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PL500-16SC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PL500-16SC Datenblatt</a>	<a href="#">PL500-16SC-Datenblätter</a>	<a href="#">PL500-16SC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PL500-16SC</a>
<a href="#">PL500-16SC Electronic</a>	<a href="#">PL500-16SC-Komponenten</a>	<a href="#">PL500-16SC-Verteiler</a>	<a href="#">PL500-16SC-Bild</a>	<a href="#">PL500-16SC-Teil</a>
<a href="#">PL500-16SC Preis</a>	<a href="#">PL500-16SC Hersteller</a>	<a href="#">PL500-16SC Bild</a>	<a href="#">PL500-16SC Aktie</a>	<a href="#">PL500-16SC Inventar</a>
<a href="#">PL500-16SC Neu</a>	<a href="#">PL500-16SC Original</a>	<a href="#">PL500-16SC garantiert</a>	<a href="#">PL500-16SC RFQ</a>	<a href="#">PL500-16SC 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