
	<p><b>PL123-05NSC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PL123-05NSC</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 1:5 134MHZ 8SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PL123-05NSC.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="#">PL123-05NSC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:5 134MHZ 8SOP
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	8-SOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	CMOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CMOS
Frequenz - Max	134MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

PL123-05NSC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL123-05NSC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL123-05NSC 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 PL123-05NSC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PL123-05NSC-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:5 134MHZ 8SOP</p>	 <p><b>PL123-05SC-A2</b> PhaseLink PL123-05SC-A2 PhaseLink</p>	 <p><b>PL123-05HSC-A3</b> PhaseLink PL123-05HSC-A3 PhaseLink</p>	 <p><b>PL123-05NSI</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:5 134MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>PL123-05SC</b> Microchip Technology IC CLK MULTIPLEX 1:5 134MHZ 8SOP</p>	 <p><b>PL123-05HSC-R</b> Microchip Technology IC CLK MULTIPLEX 1:5 134MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>PL123-05HSI-R</b> Microchip Technology IC CLK MULTIPLEX 1:5 134MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>PL123-05NSI-R</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:5 134MHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PL123-05NSC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PL123-05NSC Datenblatt</a>	<a href="#">PL123-05NSC-Datenblätter</a>	<a href="#">PL123-05NSC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PL123-05NSC</a>
<a href="#">PL123-05NSC Electronic</a>	<a href="#">PL123-05NSC-Komponenten</a>	<a href="#">PL123-05NSC-Verteiler</a>	<a href="#">PL123-05NSC-Bild</a>	<a href="#">PL123-05NSC-Teil</a>
<a href="#">PL123-05NSC Preis</a>	<a href="#">PL123-05NSC Hersteller</a>	<a href="#">PL123-05NSC Bild</a>	<a href="#">PL123-05NSC Aktie</a>	<a href="#">PL123-05NSC Inventar</a>
<a href="#">PL123-05NSC Neu</a>	<a href="#">PL123-05NSC Original</a>	<a href="#">PL123-05NSC garantiert</a>	<a href="#">PL123-05NSC RFQ</a>	<a href="#">PL123-05NSC 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