









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATF16V8C-7PU</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATF16V8C-7PU.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 119 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	<a href="#">ATF16V8C-7PU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet - PLDs</a>
Teilstatus	119 pcs Stock
Spannung - Eingang	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	7.5ns
Serie	16V8
Programmierbarer Typ	EE PLD
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Anzahl der Makrozellen	8
Befestigungsart	Through Hole

ATF16V8C-7PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATF16V8C-7PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATF16V8C-7PU 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 ATF16V8C-7PU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATF16V8C-7XU</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20TSSOP</p>	 <p><b>ATF16V8C-7PC</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP</p>	 <p><b>ATF16V8C-7SU</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20SOIC</p>	 <p><b>ATF16V8C-7JU</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20PLCC</p>
 <p><b>ATF16V8C-7SC</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20SOIC</p>	 <p><b>ATF16V8C-7XC</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20TSSOP</p>	 <p><b>ATF16V8C-7PI</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20DIP</p>	 <p><b>ATF16V8C-7JI</b> Microchip Technology IC PLD 8MC 7.5NS 20PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATF16V8C-7PU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU Datenblatt</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATF16V8C-7PU</a>
<a href="#">ATF16V8C-7PU Electronic</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU-Komponenten</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU-Verteiler</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU-Bild</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU-Teil</a>
<a href="#">ATF16V8C-7PU Preis</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU Hersteller</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU Bild</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU Aktie</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU Inventar</a>
<a href="#">ATF16V8C-7PU Neu</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU Original</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU garantiert</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU RFQ</a>	<a href="#">ATF16V8C-7PU 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