









	<p><b>AT6010-2QC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT6010-2QC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 108 I/O 132QFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT6010-2QC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">AT6010-2QC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC FPGA 108 I/O 132QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	132-BQFP
Serie	AT6000(LV)
Verpackung / Gehäuse	132-BQFP Bumped
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TC)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6400
Anzahl der E / A	108
Anzahl der Gates	30000
Befestigungsart	Surface Mount

AT6010-2QC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT6010-2QC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT6010-2QC 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 AT6010-2QC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT6005LV-4AC</b> Microchip Technology IC FPGA 4NS 100VQFP</p>	 <p><b>AT6007</b> ANALOGTEK AT6007 ANALOGTEK</p>	 <p><b>AT6005LV-4JC</b> Microchip Technology IC FPGA 4NS 84PLCC</p>	 <p><b>AT6010A-2AC</b> Microchip Technology IC FPGA 120 I/O 144TQFP</p>
 <p><b>AT6005ALV-4AC</b> Microchip Technology IC FPGA 4NS 144TQFP</p>	 <p><b>AT6010-4QC</b> Microchip Technology IC FPGA 108 I/O 132QFP</p>	 <p><b>AT6010-4QI</b> Microchip Technology IC FPGA 108 I/O 132QFP</p>	 <p><b>AT6010A-2AI</b> Microchip Technology IC FPGA 120 I/O 144TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT6010-2QC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT6010-2QC Datenblatt</a>	<a href="#">AT6010-2QC-Datenblätter</a>	<a href="#">AT6010-2QC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT6010-2QC</a>
<a href="#">AT6010-2QC Electronic</a>	<a href="#">AT6010-2QC-Komponenten</a>	<a href="#">AT6010-2QC-Verteiler</a>	<a href="#">AT6010-2QC-Bild</a>	<a href="#">AT6010-2QC-Teil</a>
<a href="#">AT6010-2QC Preis</a>	<a href="#">AT6010-2QC Hersteller</a>	<a href="#">AT6010-2QC Bild</a>	<a href="#">AT6010-2QC Aktie</a>	<a href="#">AT6010-2QC Inventar</a>
<a href="#">AT6010-2QC Neu</a>	<a href="#">AT6010-2QC Original</a>	<a href="#">AT6010-2QC garantiert</a>	<a href="#">AT6010-2QC RFQ</a>	<a href="#">AT6010-2QC 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