

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT27C2048-12VC</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OTP 2MBIT 120NS 40VSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT27C2048-12VC.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">AT27C2048-12VC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC OTP 2MBIT 120NS 40VSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-VSOP
Geschwindigkeit	120ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	40-TFSOP (0.488", 12.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	2Mb (128K x 16)
Speicherformat	EPROM
Schnittstelle	Parallel

AT27C2048-12VC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT27C2048-12VC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT27C2048-12VC 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 AT27C2048-12VC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT27C2048-12VI</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 120NS 40VSOP</p>	 <p><b>AT27C2048-15JC</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 150NS 44PLCC</p>	 <p><b>AT27C2048-15PI</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 150NS 40DIP</p>	 <p><b>AT27C2048-12PC</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 120NS 40DIP</p>
 <p><b>AT27C2048-12JC</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 120NS 44PLCC</p>	 <p><b>AT27C2048-12JI</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 120NS 44PLCC</p>	 <p><b>AT27C2048-15PC</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 150NS 40DIP</p>	 <p><b>AT27C2048-12PI</b> Microchip Technology IC OTP 2MBIT 120NS 40DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT27C2048-12VC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC Datenblatt</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC-Datenblätter</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT27C2048-12VC</a>
<a href="#">AT27C2048-12VC Electronic</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC-Komponenten</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC-Verteiler</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC-Bild</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC-Teil</a>
<a href="#">AT27C2048-12VC Preis</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC Hersteller</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC Bild</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC Aktie</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC Inventar</a>
<a href="#">AT27C2048-12VC Neu</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC Original</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC garantiert</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC RFQ</a>	<a href="#">AT27C2048-12VC 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