

	<h2 style="color: #C00000;">AT27BV256-12RC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AT27BV256-12RC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OTP 256KBIT 120NS 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AT27BV256-12RC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT27BV256-12RC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC OTP 256KBIT 120NS 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	120ns
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.342", 8.69mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	256Kb (32K x 8)
Speicherformat	EPROM
Schnittstelle	Parallel

AT27BV256-12RC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT27BV256-12RC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT27BV256-12RC 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 AT27BV256-12RC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT27BV256-12TC</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 120NS 28TSOP</p>	 <p><b>AT27BV256-12TI</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 120NS 28TSOP</p>	 <p><b>AT27BV256-12JI</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 120NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT27BV256-15JC</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 150NS 32PLCC</p>
 <p><b>AT27BV1024-90VI</b> Microchip Technology IC OTP 1MBIT 90NS 40VSOP</p>	 <p><b>AT27BV256-12JC</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 120NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT27BV256-12RI</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 120NS 28SOIC</p>	 <p><b>AT27BV256-15JI</b> Microchip Technology IC OTP 256KBIT 150NS 32PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT27BV256-12RC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC Datenblatt</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC-Datenblätter</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT27BV256-12RC</a>
<a href="#">AT27BV256-12RC Electronic</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC-Komponenten</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC-Verteiler</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC-Bild</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC-Teil</a>
<a href="#">AT27BV256-12RC Preis</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC Hersteller</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC Bild</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC Aktie</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC Inventar</a>
<a href="#">AT27BV256-12RC Neu</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC Original</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC garantiert</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC RFQ</a>	<a href="#">AT27BV256-12RC 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