

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT29BV020-12TU</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT29BV020-12TU.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>







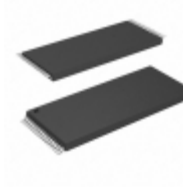

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT29BV020-12TU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP
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
Supplier Device-Gehäuse	32-TSOP
Geschwindigkeit	120ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	2Mb (256K x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

AT29BV020-12TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT29BV020-12TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT29BV020-12TU 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 AT29BV020-12TU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT29BV020-12TI</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV020-15JI</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 150NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT29BV020-15JU-T</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 150NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT29BV020-15JC</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 150NS 32PLCC</p>
 <p><b>AT29BV020-15JU</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 150NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT29BV020-12TU-T</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV020-12TC</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV020-12JI</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT29BV020-12TU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU Datenblatt</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU-Datenblätter</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT29BV020-12TU</a>
<a href="#">AT29BV020-12TU Electronic</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU-Komponenten</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU-Verteiler</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU-Bild</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU-Teil</a>
<a href="#">AT29BV020-12TU Preis</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU Hersteller</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU Bild</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU Aktie</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU Inventar</a>
<a href="#">AT29BV020-12TU Neu</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU Original</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU garantiert</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU RFQ</a>	<a href="#">AT29BV020-12TU 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