

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT29BV020-12JU</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 2MBIT 120NS 32PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT29BV020-12JU.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 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="#">AT29BV020-12JU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 2MBIT 120NS 32PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-PLCC
Geschwindigkeit	120ns
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	2Mb (256K x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AT29BV010A-25TI</b> Microchip Technology IC FLASH 1MBIT 250NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV020-12TI</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV010A-25TC</b> Microchip Technology IC FLASH 1MBIT 250NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV020-12TU</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>
 <p><b>AT29BV020-12TU-T</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32TSOP</p>	 <p><b>AT29BV020-12JI</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT29BV020-15JC</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 150NS 32PLCC</p>	 <p><b>AT29BV020-12JC</b> Microchip Technology IC FLASH 2MBIT 120NS 32PLCC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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