

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT49BV321-11CI</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 32MBIT 110NS 48TSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT49BV321-11CI.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>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>	

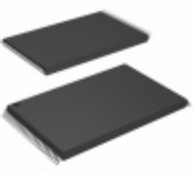






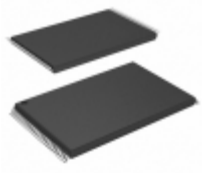
Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT49BV321-11CI</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 32MBIT 110NS 48TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.65 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP
Geschwindigkeit	110ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	32Mb (4M x 8, 2M x 16)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

AT49BV321-11CI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT49BV321-11CI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT49BV321-11CI 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 AT49BV321-11CI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT49BV320T-11TI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 110NS 48TSOP</p>	 <p><b>AT49BV321-11TI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 110NS 46UBGA</p>	 <p><b>AT49BV320T-90UI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 90NS 46UBGA</p>	 <p><b>AT49BV321-90TI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 90NS 46UBGA</p>
 <p><b>AT49BV320T</b> ATMEL AT49BV320T ATMEL</p>	 <p><b>AT49BV320T-11UI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 110NS 46UBGA</p>	 <p><b>AT49BV3218-11CI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 110NS 48CBGA</p>	 <p><b>AT49BV320T-90TI</b> Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 90NS 48TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT49BV321-11CI Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI Datenblatt</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI-Datenblätter</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT49BV321-11CI</a>
<a href="#">AT49BV321-11CI Electronic</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI-Komponenten</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI-Verteiler</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI-Bild</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI-Teil</a>
<a href="#">AT49BV321-11CI Preis</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI Hersteller</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI Bild</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI Aktie</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI Inventar</a>
<a href="#">AT49BV321-11CI Neu</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI Original</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI garantiert</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI RFQ</a>	<a href="#">AT49BV321-11CI 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