

	AT49BV321-11TI
	Hersteller-Teilenummer: AT49BV321-11TI
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC FLASH 32MBIT 110NS 46UBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  AT49BV321-11TI.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 207 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	AT49BV321-11TI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC FLASH 32MBIT 110NS 46UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	207 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.65 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	46-µBGA (7.6x10.4)
Geschwindigkeit	110ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	46-TFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	32Mb (4M x 8, 2M x 16)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

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

Sie können auch interessiert

sein:

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

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

AT49BV321-11TI Micrel / Microchip Technology	AT49BV321-11TI Datenblatt	AT49BV321-11TI-Datenblätter	AT49BV321-11TI PDF	Micrel / Microchip Technology AT49BV321-11TI
AT49BV321-11TI Electronic	AT49BV321-11TI-Komponenten	AT49BV321-11TI-Verteiler	AT49BV321-11TI-Bild	AT49BV321-11TI-Teil
AT49BV321-11TI Preis	AT49BV321-11TI Hersteller	AT49BV321-11TI Bild	AT49BV321-11TI Aktie	AT49BV321-11TI Inventar
AT49BV321-11TI Neu	AT49BV321-11TI Original	AT49BV321-11TI garantiert	AT49BV321-11TI RFQ	AT49BV321-11TI Online bestellen