

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT49BV162A-70TU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  AT49BV162A-70TU.pdf</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, 179 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



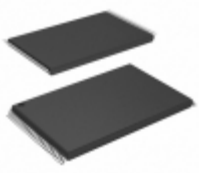





Spezifikationen

Teilenummer	AT49BV162A-70TU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	179 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP
Geschwindigkeit	70ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	16Mb (2M x 8, 1M x 16)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

AT49BV162A-70TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT49BV162A-70TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT49BV162A-70TU 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 AT49BV162A-70TU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT49BV162AT-70TU</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP</p>	 <p><b>AT49BV162A-70CI-A</b> ATMEL AT49BV162A-70CI-A ATMEL</p>	 <p><b>AT49BV162AT-70TI</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP</p>	 <p><b>AT49BV162AT-70CU</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 70NS 48CBGA</p>
 <p><b>AT49BV162A-70CI</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 70NS 48CBGA</p>	 <p><b>AT49BV162A-70TI</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP</p>	 <p><b>AT49BV162AT-70CI</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 70NS 48CBGA</p>	 <p><b>AT49BV161T-90TI</b> Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 90NS 48TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT49BV162A-70TU Micrel / Microchip Technology	AT49BV162A-70TU Datenblatt	AT49BV162A-70TU-Datenblätter	AT49BV162A-70TU PDF	Micrel / Microchip Technology AT49BV162A-70TU
AT49BV162A-70TU Electronic	AT49BV162A-70TU-Komponenten	AT49BV162A-70TU-Verteiler	AT49BV162A-70TU-Bild	AT49BV162A-70TU-Teil
AT49BV162A-70TU Preis	AT49BV162A-70TU Hersteller	AT49BV162A-70TU Bild	AT49BV162A-70TU Aktie	AT49BV162A-70TU Inventar
AT49BV162A-70TU Neu	AT49BV162A-70TU Original	AT49BV162A-70TU garantiert	AT49BV162A-70TU RFQ	AT49BV162A-70TU Online bestellen

Contact us: **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