

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT25256-10UI-2.7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8DBG A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT25256-10UI-2.7.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2200 pcs Stock Available.
<b>Lieferen von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	


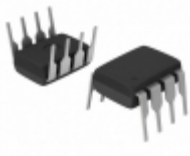
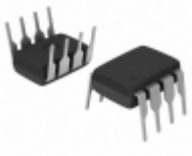

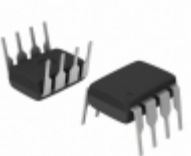
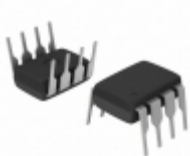
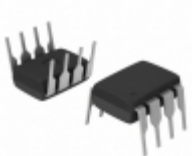

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT25256-10UI-2.7</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8DBG A
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	2200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-dBGA (4.07x2.47)
Geschwindigkeit	3MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	8-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	256Kb (32K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	SPI Serial

AT25256-10UI-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT25256-10UI-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT25256-10UI-2.7 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 AT25256-10UI-2.7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>AT25256-10UI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 2.1MHZ 8DBG A	  <b>AT25256A-10PU-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 20MHZ 8DIP	  <b>AT25256-10PI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8DIP	  <b>AT25256A-10PI-2.7</b> ATMEL AT25256A-10PI-2.7 ATMEL
  <b>AT25256A-10PU-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 20MHZ 8DIP	  <b>AT25256-10PI-1.8</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 2.1MHZ 8DIP	  <b>AT25256-10PI</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 3MHZ 8DIP	  <b>AT25256A-10CI-2.7</b> Microchip Technology IC EEPROM 256KBIT 20MHZ 8LAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Datenblatt</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7-Datenblätter</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT25256-10UI-2.7</a>
<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Electronic</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7-Komponenten</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7-Verteiler</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7-Bild</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7-Teil</a>
<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Preis</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Hersteller</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Bild</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Aktie</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Inventar</a>
<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Neu</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 Original</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 garantiert</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 RFQ</a>	<a href="#">AT25256-10UI-2.7 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