

	<p><b>MIC2562A-1YTS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC2562A-1YTS</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC2562A-1YTS.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4480 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC2562A-1YTS</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	4480 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	3.3V, 5V, 12V
Schaltertyp	PCMCIA Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Rds On (Typ)	70 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	3:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	Logic
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	200mA

MIC2562A-1YTS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2562A-1YTS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2562A-1YTS 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 MIC2562A-1YTS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC2562A-1YM</b> Microchip Technology IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC</p>	 <p><b>MIC2562A-1YTS-TR</b> Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16- TSSOP</p>	 <p><b>MIC2562A-IYTS</b> MIC</p>	 <p><b>MIC2562A-1YM-TR</b> Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14- SOIC</p>
 <p><b>MIC2562A-IBM</b> MICREL MIC2562A-IBM MICREL</p>	 <p><b>MIC2562A-1BTS-TR</b> Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16- TSSOP</p>	 <p><b>MIC2562A-1YMTR</b> MICREL MIC2562A-1YMTR MICREL</p>	 <p><b>MIC2562A-1YTS TR</b> MICREL/PB MIC2562A-1YTS TR MICREL/PB</p>

### MIC2562A-1YTS Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS Datenblatt</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">MIC2562A-1YTS Electronic</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS-Komponenten</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS-Verteiler</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS-Bild</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS-Teil</a>
<a href="#">MIC2562A-1YTS Preis</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS Hersteller</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS Bild</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS Aktie</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS Inventar</a>
<a href="#">MIC2562A-1YTS Neu</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS Original</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS garantiert</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS RFQ</a>	<a href="#">MIC2562A-1YTS 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited