

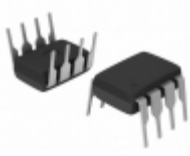

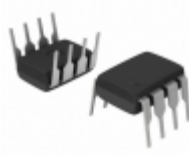




	<p><b>TC962IJA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC962IJA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 80MA 8CDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC962IJA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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="#">TC962IJA</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 80MA 8CDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	18V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	12kHz ~ 24kHz
Strom - Ausgabe	80mA

TC962IJA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC962IJA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC962IJA 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 TC962IJA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC962COE</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC</p>	 <p><b>TC962CPA</b> Microchip Technology IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p><b>TC962EOE</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC</p>	 <p><b>TC962EPA</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>
 <p><b>TC962COE713</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC</p>	 <p><b>TC9FD15-16</b> Peerless by Tympany TC FULL-RANGE 3.5INCH PAPER CONE</p>	 <p><b>TC9812B</b> TOS TOS SOJ</p>	 <p><b>TC9FD00-04</b> Peerless by Tympany COMPACT FULL-RANGE, CLOTH SURROU</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TC962IJA Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">TC962IJA Datenblatt</a>	<a href="#">TC962IJA-Datenblätter</a>	<a href="#">TC962IJA PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TC962IJA</a>
<a href="#">TC962IJA Electronic</a>	<a href="#">TC962IJA-Komponenten</a>	<a href="#">TC962IJA-Verteiler</a>	<a href="#">TC962IJA-Bild</a>	<a href="#">TC962IJA-Teil</a>
<a href="#">TC962IJA Preis</a>	<a href="#">TC962IJA Hersteller</a>	<a href="#">TC962IJA Bild</a>	<a href="#">TC962IJA Aktie</a>	<a href="#">TC962IJA Inventar</a>
<a href="#">TC962IJA Neu</a>	<a href="#">TC962IJA Original</a>	<a href="#">TC962IJA garantiert</a>	<a href="#">TC962IJA RFQ</a>	<a href="#">TC962IJA 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