
	<h2>MIC2010-1PCQS-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC2010-1PCQS-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC2010-1PCQS-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">MIC2010-1PCQS-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Standards	-
Serie	-
Protokoll	USB
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Schnittstelle	-
Funktion	Controller
Strom - Versorgung	16µA

MIC2010-1PCQS-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2010-1PCQS-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2010-1PCQS-TR 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 MIC2010-1PCQS-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MIC2010-1PZQS-TR</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC2009YMLTR</b> MICREL MIC2009YMLTR MICREL</p>	 <p><b>MIC2010-2PBQS</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC2010-2PBQS TR</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>
 <p><b>MIC2010-1PBQS</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC2010-1PCQS</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC2010-2PCQS</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC2010-1PZQS</b> Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2010-1PCQS-TR Micrel / Microchip Technology	MIC2010-1PCQS-TR Datenblatt	MIC2010-1PCQS-TR-Datenblätter	MIC2010-1PCQS-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC2010-1PCQS-TR
MIC2010-1PCQS-TR Electronic	MIC2010-1PCQS-TR-Komponenten	MIC2010-1PCQS-TR-Verteiler	MIC2010-1PCQS-TR-Bild	MIC2010-1PCQS-TR-Teil
MIC2010-1PCQS-TR Preis	MIC2010-1PCQS-TR Hersteller	MIC2010-1PCQS-TR Bild	MIC2010-1PCQS-TR Aktie	MIC2010-1PCQS-TR Inventar
MIC2010-1PCQS-TR Neu	MIC2010-1PCQS-TR Original	MIC2010-1PCQS-TR garantiert	MIC2010-1PCQS-TR RFQ	MIC2010-1PCQS-TR Online bestellen