








	<p><b>MIC2077-1YWM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC2077-1YWM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC2077-1YWM.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="#">MIC2077-1YWM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	USB Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	100 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2 x 1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	4
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	500mA

MIC2077-1YWM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2077-1YWM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2077-1YWM 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 MIC2077-1YWM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC2077-2BM</b> Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2077-1YMTR</b> MICREL MIC2077-1YMTR MICREL</p>	 <p><b>MIC2077-2BM-TR</b> Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2077-1YM-TR</b> Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>
 <p><b>MIC2077-2BM TR</b> MIC MIC SOP-16</p>	 <p><b>MIC2077-1BWM TR</b> Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2077-1YWM-TR</b> Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2077-2BWM</b> Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC2077-1YWM Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM Datenblatt</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC2077-1YWM</a>
<a href="#">MIC2077-1YWM Electronic</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM-Komponenten</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM-Verteiler</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM-Bild</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM-Teil</a>
<a href="#">MIC2077-1YWM Preis</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM Hersteller</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM Bild</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM Aktie</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM Inventar</a>
<a href="#">MIC2077-1YWM Neu</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM Original</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM garantiert</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM RFQ</a>	<a href="#">MIC2077-1YWM 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