
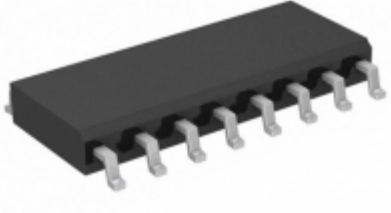








	<p><b>MIC2077-2YM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MIC2077-2YM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC2077-2YM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1357 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MIC2077-2YM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	1357 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabotyp	N-Channel
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Anzahl der Ausgänge	4
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2 x 1:2
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Rds On (Typ)	100 mOhm
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgabe (max)	500mA
Schalertyp	USB Switch
Verpackung	Tube

MIC2077-2YM ist neu im Original, Suche MIC2077-2YM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MIC2077-2YM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MIC2077-2YM: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MIC2077-2YWM</b> Micrel / Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2077-2BWM TR</b> Micrel / Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2085-JBQS</b> Micrel / Microchip Technology IC CTRLR HOW SWAP SGL 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC2077-2BM</b> Micrel / Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>
 <p><b>MIC2077-2BM-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC2077-2BM TR</b> MIC MIC SOP-16</p>	 <p><b>MIC2077-2YMTR</b> MICREL MICREL SOP-16</p>	 <p><b>MIC2077-2BWM</b> Micrel / Microchip Technology IC USB DISTRIB SW QUAD 16-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MIC2042-2BTS	↔ MIC2042-2YM	⇒ MIC2042-2YTS	D MIC2043-1YM	⇒ MIC2044-1BTS
⊣ MIC2044-1YTS	⊛ MIC2045-1BTS	D MIC2072-2PZQS	⇒ MIC2075-1BM	⇒ MIC2075-1BMM
⊛ MIC2075-1YM	⊣ MIC2075-1YMM	⊛ MIC2075-2BM	↔ MIC2075-2YM	⇒ MIC2075-2YMM
D MIC2075YM	⊛ MIC2075YMM	⊣ MIC2076-1YM	⊛ MIC2076-2BM	⇒ MIC2076-2BMTR
⇒ MIC2076-2YM	↔ MIC2076A-2YMTR	⊛ MIC2077-1YM	⊣ MIC2077-1YMTR	⇒ MIC2077-2BM
↔ MIC2085-JBQS	⇒ MIC2085-JYQS	D MIC2085-KBQS	⊛ MIC2085-KYQS	⊣ MIC2085-LBQS
⊛ MIC2085-LYQS	D MIC2085-MBQS	⇒ MIC2085-MYQS	↔ MIC2090-2YM5TR	⇒ MIC2091-2YM5TR
⊣ MIC2098-1YMTTR	⊛ MIC2102YMLTR	↔ MIC2103YML	⇒ MIC2104YML-TR	⇒ MIC2104YML-TR
⊛ MIC2124YMM	⊣ MIC2130-1YMLTR	⊛ MIC2130-1YTSE	D MIC2130-1YTSETR	⇒ MIC2130-4YML
↔ MIC2130-4YMLTR	⊛ MIC2130-4YTSE	⊣ MIC2131-1YTSE	⊛ MIC2131-4YML	⇒ MIC2131-4YTSE

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