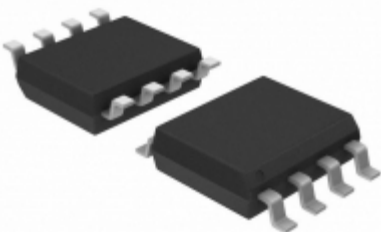

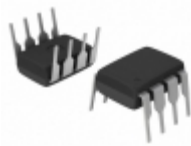







	<h2>MIC2076-1YM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MIC2076-1YM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MIC2076-1YM.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 30928 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC2076-1YM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	30928 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	N-Channel
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Rds On (Typ)	90 mOhm
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgabe (max)	500mA
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

MIC2076-1YM ist neu im Original, Suche MIC2076-1YM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MIC2076-1YM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MIC2076-1YM: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MIC2076-1BN</b> Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-DIP</p>	 <p><b>MIC2076-2BMTR</b> MICREL MIC2076-2BMTR MICREL</p>	 <p><b>MIC2075YMM</b> MICREL MIC2075YMM MICREL</p>	 <p><b>MIC2076-1BM-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC</p>
 <p><b>MIC2075YM</b> MIC MIC2075YM MIC</p>	 <p><b>MIC2076-2BM</b> Micrel / Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION 2CHAN 8SOIC</p>	 <p><b>MIC2076-2BM-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MIC2076-1YM-TR</b> Micrel / Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW DUAL 8-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

MIC2039EYMTTR	MIC2040-1YM	MIC2040-1YMM	MIC2040-2YMM	MIC2041-1YMM
MIC2042-1BTS	MIC2042-1YM	MIC2042-1YTS	MIC2042-2BTS	MIC2042-2YM
MIC2042-2YTS	MIC2043-1YM	MIC2044-1BTS	MIC2044-1YTS	MIC2045-1BTS
MIC2072-2PZQS	MIC2075-1BM	MIC2075-1BMM	MIC2075-1YM	MIC2075-1YMM
MIC2075-2BM	MIC2075-2YM	MIC2075-2YMM	MIC2075YM	MIC2075YMM
MIC2076-2BM	MIC2076-2BMTR	MIC2076-2YM	MIC2076A-2YMTR	MIC2077-1YM
MIC2077-1YMTR	MIC2077-2BM	MIC2077-2YM	MIC2085-JBQS	MIC2085-JYQS
MIC2085-KBQS	MIC2085-KYQS	MIC2085-LBQS	MIC2085-LYQS	MIC2085-MBQS
MIC2085-MYQS	MIC2090-2YM5TR	MIC2091-2YM5TR	MIC2098-1YMTTR	MIC2102YMLTR
MIC2103YML	MIC2104YML-TR	MIC2104YML-TR	MIC2124YMM	MIC2130-1YMLTR

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