




	<p><b>MIC2075-1BM</b></p>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">MIC2075-1BM</a></p> <hr/> <p><b>Costruttore / Marca:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Parte della descrizione:</b> IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC</p> <hr/> <p><b>Specifiche:</b>  <a href="#">MIC2075-1BM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>Stato di RoHS:</b> Contiene piombo / RoHS non conforme</p> <hr/> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 33685 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni

Modello di prodotti	<a href="#">MIC2075-1BM</a>
fabbricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descrizione	IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI) &gt; PMIC-interruttori di distribuzione</a>
Stato parte	33685 pcs Stock
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	Not Required
Tensione - Carico	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo di interruttore	General Purpose
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
Serie	MM8™
Rds On (Typ)	90 mOhm
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:1
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	N-Channel
Configurazione di uscita	High Side
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di uscite	1
Interfaccia	On/Off
Tipo di ingresso	Non-Inverting
Caratteristiche	Slew Rate Controlled, Status Flag
Protezione guasti	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Corrente - uscita (max)	500mA

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MIC2075-1BMM</b> Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 8-MSOP</p>	 <p><b>MIC2074-1YM</b> Microchip Technology IC PWR DISTRIBUTION SW 2CH 8SOIC</p>	 <p><b>MIC2075-1BM IC</b> MICREL MICREL SOP</p>	 <p><b>MIC2075-1BM TR</b> MICREL MICREL SOP-8</p>
 <p><b>MIC2074-2YM</b> Microchip Technology IC PWR DISTRIBUTION SW 2CH 8SOIC</p>	 <p><b>MIC2075-1BM-TR</b> Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 8-SOIC</p>	 <p><b>MIC2074-1YM-TR</b> Microchip Technology IC PWR DISTRIBUTION SW 2CH 8SOIC</p>	 <p><b>MIC2073-2YM-TR</b> Microchip Technology IC PWR DISTRIBUTION SW 2CH 8SOIC</p>

MIC2075-1BM Parola chiave correlata

Di Più

MIC2075-1BM Micrel / Microchip Technology	Scheda tecnica MIC2075-1BM	Schede tecniche MIC2075-1BM	MIC2075-1BM PDF	Micrel / Microchip Technology MIC2075-1BM
MIC2075-1BM elettronico	Componenti MIC2075-1BM	Distributore MIC2075-1BM	Immagine MIC2075-1BM	MIC2075-1BM Part
MIC2075-1BM Prezzo	MIC2075-1BM Produttore	Immagine MIC2075-1BM	Stock MIC2075-1BM	Inventario MIC2075-1BM
MIC2075-1BM Nuovo	MIC2075-1BM Originale	MIC2075-1BM garantito	MIC2075-1BM RFQ	MIC2075-1BM Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited