





Micrel / Microchip Technology


MIC4469YWM

Număr parc:	MIC4469YWM
Producator / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrierea produsului	IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC
Foi de date:	 MIC4469YWM.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.








Specificațiile MIC4469YWM

NUMĂR PARC	MIC4469YWM
PRODUCĂTOR	Micrel / Microchip Technology
DESCRIERE	IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 MIC4469YWM.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.5 V ~ 18 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	16-SOIC
SERIE	-
TIMP DE CREȘTERE / ÎNĂLȚIME (TIP)	14ns, 13ns
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ALTE NUME	576-1215
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMĂRUL DE CONDUCĂTORI AUTO	4
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
TENSIUNE LOGICĂ - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	Inverting, Non-Inverting
TIP DE POARTĂ	N-Channel, P-Channel MOSFET
CONFIGURAȚIA CONDUSĂ	Low-Side
DESCRIERE DETALIATA	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 16-SOIC
OUTPUT DE VÂRF CURENT (SURSĂ, CHIUVEȚĂ)	1.2A, 1.2A
TIPUL CANALULUI	Independent
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MIC4469

Etichete asemănătoare

Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM	Distribuitor MIC4469YWM	Furnizor MIC4469YWM
Pret MIC4469YWM	Poze MIC4469YWM	Imagine MIC4469YWM
Fisa de date PDF MIC4469YWM	Fișă de date pentru descărcare MIC4469YWM	Fisa de date MIC4469YWM
Stocul MIC4469YWM	Cumpărați MIC4469YWM	Cumpără Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM
Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM	Furnizor Micrel / Microchip Technology	Distribuitor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM	Microchip Technology MIC4469YWM	Roving Networks / Microchip Technology MIC4469YWM

produse asemanatoare

 <p>MIC4469CWM TR Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC4469YWM-TR Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC In stoc: 706 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC4469BWM TR Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC4469ZN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC4469BWM Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC4478YM-TR Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC4469CWM Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC4469ZWM Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC In stoc: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC4469ZWM-TR Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC4469YN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14DIP In stoc: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC4469CN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC4478YM-T5 Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DRIVER MOSF QUAD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>