



MM88C30M

Cikkszám: **MM88C30M**
 termékleírás: IC INVERTER DUAL 4-INPUT 14SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [MM88C30M.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	MM88C30M	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC INVERTER DUAL 4-INPUT 14SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MM88C30M.pdf		
Feszültségellátás	3 V ~ 15 V	Szállító eszközcsoomag	14-SOIC
Sorozat	-	Schmitt Trigger Input	No
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Kimeneti típus	Differential	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Bemenetek száma	4	Az áramkörök száma	2
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Logikai típus	-	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Részletes leírás	IC INVERTER DUAL 4-INPUT 14SOIC	Aktuális - Kimenet magas, alacsony	-
Alap rész száma	88C30		

Kapcsolódó termékek

<p>MM8130-2600RB8 Gyártók: Murata Electronics Leírás: CONN SWF RCPT STR 50 OHM SMD Letöltés: MM8130-2600RB8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM80C98N Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC BUFFER INVERT 15V 16DIP Letöltés: MM80C98N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM8130-2600RA2 Gyártók: Murata Electronics Leírás: CONN SWF RCPT STR 50 OHM SMD Letöltés: MM8130-2600RA2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM82R5FE-R58 Gyártók: Ohmite Leírás: RES 82.5 OHM 1W 1% AXIAL Letöltés: MM82R5FE-R58.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM88C30MX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC INVERTER DUAL 4-INPUT 14SOIC Letöltés: MM88C30MX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM8430-2610RB3 Gyártók: Murata Electronics Leírás: CONN SWD RCPT STR 50 OHM SMD Letöltés: MM8430-2610RB3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM8930-2600RJ4 Gyártók: Murata Electronics Leírás: CONN SWH RCPT STR 50 OHM SMD Letöltés: MM8930-2600RJ4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM80C97N Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 15V 16DIP Letöltés: MM80C97N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM8430-2610RA1 Gyártók: Murata Electronics Leírás: CONN SWD RCPT STR 50 OHM SMD Letöltés: MM8430-2610RA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM8505I Gyártók: US-Lasers, Inc. Leírás: LASER DIODE 850NM 5MW 6.4MM DIA Letöltés: MM8505I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM88C30N Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC INVERTER DUAL 4-INPUT 14DIP Letöltés: MM88C30N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM82C19N Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC MULTIPLEXER 16-1LINE 24-DIP Letöltés: MM82C19N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M
 MM88C30M Ár
 MM88C30M PDF adatlap
 MM88C30M készlet
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M

MM88C30M forgalmazó
 MM88C30M képek
 MM88C30M Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MM88C30M-et
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító
 ON Semiconductor MM88C30M
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M

MM88C30M beszállító
 MM88C30M kép
 MM88C30M adatlap
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
 Aptina / ON Semiconductor MM88C30M
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM88C30M