



MC10H109MG

Cikkszám: **MC10H109MG**
 termékleírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [MC10H109MG.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MC10H109MG	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MC10H109MG.pdf		
Feszültségellátás	-	Szállító eszközcsomag	16-SOEIAJ
Sorozat	10H	Schmitt Trigger Input	No
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Kimeneti típus	Differential	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 75°C
Bemenetek száma	9 Input (4, 5)	Az áramkörök száma	2
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
Logikai típus	NOR/OR Gate	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Részletes leírás	NOR/OR Gate Configurable 2 Circuit 9 Input (4, 5) Input 16-SOEIAJ	Aktuális - Kimenet magas, alacsony	-
Alap rész száma	10H109		

Kapcsolódó termékek

<p>MC10H113FNG Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Letöltés: MC10H113FNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10H109P Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-DIP Letöltés: MC10H109P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10H109FNR2G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC Letöltés: MC10H109FNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10H109PG Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-DIP Letöltés: MC10H109PG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10H113FN Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Letöltés: MC10H113FN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10H113FNR2G Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Letöltés: MC10H113FNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10H109M Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ Letöltés: MC10H109M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10H109MELG Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ Letöltés: MC10H109MELG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10H113FNR2 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Letöltés: MC10H113FNR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10H109MEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ Letöltés: MC10H109MEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10H109L Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-CDIP Letöltés: MC10H109L.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10H109FNR2 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC Letöltés: MC10H109FNR2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG
 MC10H109MG Ár
 MC10H109MG PDF adatlap
 MC10H109MG készlet
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG

MC10H109MG forgalmazó
 MC10H109MG képek
 MC10H109MG Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MC10H109MG-et
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító
 ON Semiconductor MC10H109MG
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG

MC10H109MG beszállító
 MC10H109MG kép
 MC10H109MG adatlap
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
 Aptina / ON Semiconductor MC10H109MG
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109MG