



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

MIC4607-2YML-T5

Cikkszám: **MIC4607-2YML-T5**
 termékleírás: IC MOSFET DVR 85V SGL PWM 28QFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.MIC4607-2YML-T5.pdf](#)
[2.MIC4607-2YML-T5.pdf](#)

Gyártó / Márka: Micrel / Microchip Technology
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MIC4607-2YML-T5	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC MOSFET DVR 85V SGL PWM 28QFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.MIC4607-2YML-T5.pdf2.MIC4607-2YML-T5.pdf		
Feszültségellátás	5.25 V ~ 16 V	Szállító eszközcsoomag	28-QFN (4x5)
Sorozat	-	Rise / Fall Time (Typ)	20ns, 20ns
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	28-VFQFN Exposed Pad
Más nevek	576-5053-2 MIC4607-2YML T5	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C (TJ)
A járművezetők száma	6	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	A gyártó szabványos leadási ideje	6 Weeks
Logikai feszültség - VIL, VIH	0.8V, 2.2V	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Bemeneti típus	Non-Inverting	Magas oldali feszültség - Max (Bootstrap)	108V
Kaputípus	N-Channel MOSFET	Driven konfiguráció	Half-Bridge
Részletes leírás	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 28-QFN (4x5)		
Csatorna típus	3-Phase	Aktuális - csúcskimenet (forrás, mosogató)	1A, 1A
		Alap rész száma	MIC4607

Kapcsolódó termékek

<p>MIC4607-1YML-T5 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 85V DUAL TTL 28QFN Letöltés: MIC4607-1YML-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4606-2YTS-T5 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 16TSSOP Letöltés: MIC4606-2YTS-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4607-1YML-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 85V DUAL TTL 28QFN Letöltés: MIC4607-1YML-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4609YWM-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 28SOIC Letöltés: MIC4609YWM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4607-1YTS-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 85V 3PH 28TSSOP Letöltés: MIC4607-1YTS-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4607-1YTS-T5 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSF DVR 85V SGL PWM 28TSSOP Letöltés: MIC4607-1YTS-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4608YM Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC Letöltés: MIC4608YM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4607-2YTS-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 85V 3PH 28TSSOP Letöltés: MIC4607-2YTS-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4608YM-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC Letöltés: MIC4608YM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4608YM-T5 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC Letöltés: MIC4608YM-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4607-2YTS-T5 Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MOSF DVR 85V SGL PWM 28TSSOP Letöltés: MIC4607-2YTS-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4606-2YTS-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 16TSSOP Letöltés: MIC4606-2YTS-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology MIC4607-2YML-T5
 MIC4607-2YML-T5 Ár
 MIC4607-2YML-T5 PDF adatlap
 MIC4607-2YML-T5 készlet
 Micrel / Microchip Technology MIC4607-2YML-T5
 Micrel / Microchip Technology MIC4607-2YML-T5

MIC4607-2YML-T5 forgalmazó
 MIC4607-2YML-T5 képek
 MIC4607-2YML-T5 Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MIC4607-2YML-T5-et
 Micrel / Microchip Technology beszállító
 Microchip Technology MIC4607-2YML-T5

MIC4607-2YML-T5 beszállító
 MIC4607-2YML-T5 kép
 MIC4607-2YML-T5 adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology MIC4607-2YML-T5
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology MIC4607-2YML-T5