



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

SY89250VMI-TR

Cikkszám: **SY89250VMI-TR**
 termékleírás: IC RECEIVER DIFF 3.3V/5V 8-MLF
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [SY89250VMI-TR.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	SY89250VMI-TR	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC RECEIVER DIFF 3.3V/5V 8-MLF	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	SY89250VMI-TR.pdf		
Tápfeszültség	3.3V, 5V	Szállító eszközcsoomag	8-MLF® (2x2)
Sorozat	SY89	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	8-VDFDN Exposed Pad, 8-MLF®	Más nevek	SY89250VMI TR SY89250VMI TR-ND SY89250VMITR SY89250VMITR-ND
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Bitek száma	-
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Logikai típus	Differential Receiver	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Részletes leírás	Differential Receiver IC 8-MLF® (2x2)	Alap rész száma	89250

Kapcsolódó termékek

<p>SY89295UMI-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32MLF Letöltés: SY89295UMI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89230UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLOCK DIVIDER LVPECL 16-MLF Letöltés: SY89230UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89250VMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC RCVR/BUFFER PECL/ECL 8-MLF Letöltés: SY89250VMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89251VMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC RCVR ENH DIFF PECL/ECL 8-MLF Letöltés: SY89251VMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89229UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK DIVIDER /3/5 LVDS 16MLF Letöltés: SY89229UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89295UMI Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32MLF Letöltés: SY89295UMI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89231UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLOCK DIVIDER LVDS 16-MLF Letöltés: SY89231UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89295UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32MLF Letöltés: SY89295UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89230UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLOCK DIVIDER LVPECL 16-MLF Letöltés: SY89230UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89295UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32MLF Letöltés: SY89295UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89295UTG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC DELAY LN 1024TAP PROG 32TQFP Letöltés: SY89295UTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89231UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLOCK DIVIDER LVDS 16MLF Letöltés: SY89231UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology SY89250VMI-TR
 SY89250VMI-TR Ár
 SY89250VMI-TR PDF adatlap
 SY89250VMI-TR készlet
 Micrel / Microchip Technology SY89250VMI-TR
 Micrel / Microchip Technology SY89250VMI-TR

SY89250VMI-TR forgalmazó
 SY89250VMI-TR képek
 SY89250VMI-TR Töltse le az adatlapot
 Vásároljon SY89250VMI-TR-et
 Micrel / Microchip Technology beszállító
 Microchip Technology SY89250VMI-TR

SY89250VMI-TR beszállító
 SY89250VMI-TR kép
 SY89250VMI-TR adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology SY89250VMI-TR
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology SY89250VMI-TR