

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

SY89206VMI-TR

Cikkszám: **SY89206VMI-TR**
 termékleírás: IC RECEIVER/BUFFER 3.3V/5V 8-MLF
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [SY89206VMI-TR.pdf](#)













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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	SY89206VMI-TR	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC RECEIVER/BUFFER 3.3V/5V 8-MLF	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	SY89206VMI-TR.pdf		
Tápfeszültség	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsomag	8-MLF® (2x2)
Sorozat	SY89	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	8-VDFDN Exposed Pad, 8-MLF®	Más nevek	SY89206VMI TR SY89206VMI TR-ND SY89206VMITR SY89206VMITR-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	89206

Kapcsolódó termékek

 <p>SY89207LKI Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC AMP PECL 3.3V 800MHZ 10-MSOP RFQ</p>	 <p>SY89202UMI Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Letöltés: SY89202UMI.pdf RFQ</p>
 <p>SY89206V-EVAL Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: EVAL BOARD FOR SY89206VMG RFQ</p>	 <p>SY89207LKG TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC AMP PECL 3.3V 800MHZ 10-MSOP RFQ</p>
 <p>SY89208VMI-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MUX 2:1 3.3V/5V 3GHZ 8-MLF Letöltés: SY89208VMI-TR.pdf RFQ</p>	 <p>SY89207LKG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC AMP PECL 3.3V 800MHZ 10-MSOP RFQ</p>
 <p>SY89202UMI-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Letöltés: SY89202UMI-TR.pdf RFQ</p>	 <p>SY89207LKI-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC AMP PECL 3.3V 800MHZ 10-MSOP RFQ</p>
 <p>SY89202UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Letöltés: SY89202UMG.pdf RFQ</p>	 <p>SY89206VMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC RECEIVER/BUFFER 1GHZ 8-MLF Letöltés: SY89206VMG-TR.pdf RFQ</p>
 <p>SY89208VMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MUX 2:1 PECL/ECL 3GHZ 8-MLF Letöltés: SY89208VMG-TR.pdf RFQ</p>	 <p>SY89202UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Letöltés: SY89202UMG-TR.pdf RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology SY89206VMI-TR	SY89206VMI-TR forgalmazó	SY89206VMI-TR beszállító
SY89206VMI-TR Ár	SY89206VMI-TR képek	SY89206VMI-TR kép
SY89206VMI-TR PDF adatlap	SY89206VMI-TR Töltse le az adatlapot	SY89206VMI-TR adatlap
SY89206VMI-TR készlet	Vásároljon SY89206VMI-TR-et	Vásároljon Micrel / Microchip Technology SY89206VMI-TR
Micrel / Microchip Technology SY89206VMI-TR	Micrel / Microchip Technology beszállító	Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
Micrel / Microchip Technology SY89206VMI-TR	Micchip Technology SY89206VMI-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89206VMI-TR