



Micrel / Microchip Technology

SY58607UMG-TR

Cikkszám:	SY58607UMG-TR
Gyártó / Márka:	Micrel / Microchip Technology
Termékleírás	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
Adatlapokat:	SY58607UMG-TR.pdf
RoHS állapota	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	27359 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AJÁNLATKÉRÉS

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatadatok specifikációit.

Az SY58607UMG-TR specifikációi

CIKKSZÁM	SY58607UMG-TR
GYÁRTÓ	Micrel / Microchip Technology
LEÍRÁS	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	27359 pcs
ADATLAP	SY58607UMG-TR.pdf
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	2.375 V ~ 3.6 V
TÍPUS	Fanout Buffer (Distribution)
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	16-MLF® (3x3)
SOROZAT	Precision Edge®
ARÁNY - BEMENET: KIMENET	1:2
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
KIBOCSÁTÁS	LVPECL
MÁS NEVEK	SY58607UMG TR SY58607UMG TR-ND SY58607UMGTR SY58607UMGTR-ND
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 85°C
AZ ÁRAMKÖRÖK SZÁMA	1
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	2 (1 Year)
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
BEMENET	CML, LVDS, LVPECL
FREKVENCIA - MAX	3GHz
DIFFERENCIÁL - BEMENET: KIMENET	Yes/Yes
RÉSZLETES LEÍRÁS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 3GHZ 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
ALAP RÉSZ SZÁMA	SY58607

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	SY58607UMG-TR forgalmazó	SY58607UMG-TR szállító
SY58607UMG-TR Ár	SY58607UMG-TR Képek	SY58607UMG-TR kép
SY58607UMG-TR PDF adatlap	SY58607UMG-TR Adatlap letöltése	SY58607UMG-TR adatlap
SY58607UMG-TR készlet	Vásároljon SY58607UMG-TR-et	Vásárolj Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR-et
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Micrel / Microchip Technology szállító	Micrel / Microchip Technology forgalmazó
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Microchip Technology SY58607UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58607UMG-TR

Kapcsolódó termékek

<p>SY58605UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF Raktáron: 22487 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58608UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Raktáron: 32145 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58609UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF Raktáron: 28916 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58610UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF Raktáron: 30947 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58608UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Raktáron: 19400 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58606UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Raktáron: 24164 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58610UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF Raktáron: 19677 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58607UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Raktáron: 22120 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58609UMG Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF Raktáron: 20240 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58606UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Raktáron: 21331 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58603UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF Raktáron: 29766 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58604UMG-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF Raktáron: 27181 pcs</p> <p>RFQ</p>