



Micrel / Microchip Technology

SY58607UMG-TR

Número de peza:

SY58607UMG-TR

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrición do produto

IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF

Follas de cálculo:

 SY58607UMG-TR.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Condición de stock

27359 pcs stock

Enviar desde

Hong Kong


Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.


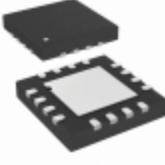
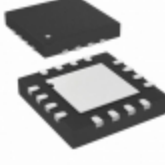
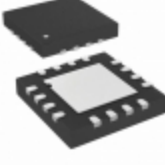
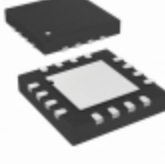
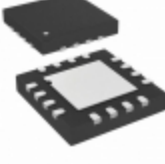
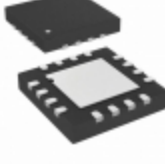
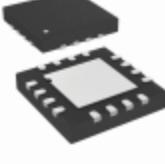
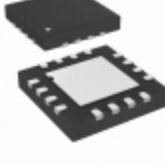
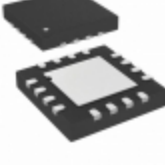


Especificacións de SY58607UMG-TR

NÚMERO DE PEZA	SY58607UMG-TR
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRICIÓN	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	27359 pcs
FOLLA DE DATOS	 SY58607UMG-TR.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.375 V ~ 3.6 V
TIPO	Fanout Buffer (Distribution)
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	16-MLF® (3x3)
SERIE	Precision Edge®
RATIO - ENTRADA: SAÍDA	1:2
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
SAÍDA	LVPECL
OUTROS NOMES	SY58607UMG TR SY58607UMG TR-ND SY58607UMGTR SY58607UMGTR-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, LVDS, LVPECL
FRECUENCIA - MÁX	3GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRICIÓN DETALLADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 3GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NÚMERO DE PARTE BASE	SY58607

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Distribuidor SY58607UMG-TR	Provedor SY58607UMG-TR
Prezo SY58607UMG-TR	Fotos de SY58607UMG-TR	Imaxe SY58607UMG-TR
Folla de datos PDF SY58607UMG-TR	SY58607UMG-TR Descargar Datasheet	Folla de datos SY58607UMG-TR
Stock SY58607UMG-TR	Compra SY58607UMG-TR	Compra Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Provedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Microchip Technology SY58607UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58607UMG-TR

Produtos relacionados

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