




CGS3311M

Número de pieza:	CGS3311M
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción del producto	IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC
Hojas de datos:	 CGS3311M.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5598 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de CGS3311M

NÚMERO DE PIEZA	CGS3311M
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5598 pcs
FICHA DE DATOS	 CGS3311M.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
TIPO	Clock Generator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-SOIC
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
SALIDA	CMOS, TTL
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock, Crystal
FRECUENCIA - MAX	110MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	CGS3311

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M	Distribuidor CGS3311M	Proveedor CGS3311M
Precio CGS3311M	CGS3311M Imágenes	Imagen CGS3311M
Hoja de datos PDF CGS3311M	Descargar la hoja de datos de CGS3311M	Hoja de datos CGS3311M
CGS3311M Stock	Comprar CGS3311M	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M
AMI Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M	ON Semiconductor CGS3311M	Aptina / ON Semiconductor CGS3311M
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CGS3311M

Productos relacionados

 <p>CGS323U040V4C Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 32000UF 40V SCREW En stock: 2577 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGS3313M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC En stock: 3921 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGS3313MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC En stock: 5193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGS323U025V4C Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 32000UF 25V SCREW En stock: 3177 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGS3312MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC En stock: 6926 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGS3312M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC En stock: 6006 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGS322T500X5C Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 3200UF 500V SCREW En stock: 451 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGS321T450V3C Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 320UF 450V SCREW En stock: 2068 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGS324U050X8L Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 32000UF 50V SCREW En stock: 401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGS3314M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC En stock: 3166 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGS322T350W4C Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 3200UF 350V SCREW En stock: 852 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGS3311MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC En stock: 4517 pcs</p> <p>RFQ</p>