



MAX17121ETG+T

Fabricante	Número de pieza:	MAX17121ETG+T
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC CAN DVR DUAL TFT LCD 24-TQFN
Hojas de datos:		MAX17121ETG+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX17121ETG+T 100% Nuevo Original 22700 pzas en stock, Encuentre el precio MAX17121ETG+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX17121ETG+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX17121ETG+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX17121ETG+T.

Número de pieza	MAX17121ETG+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MAX17121	Paquete / Cubierta	24-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	24-TQFN (4x4)	Temperatura de funcionamiento	-
Descripción detallada	LCD TV/Monitor PMIC 24-TQFN (4x4)	Suministro de corriente	-
aplicaciones	LCD TV/Monitor	Suministro de voltaje	-
Cantidad de stock	22700 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-gestión de la energía-especializado
Descripción	IC CAN DVR DUAL TFT LCD 24-TQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX17121ETG+T

Maxim Integrated MAX17121ETG+T	Parte MAX17121ETG+T	Precio MAX17121ETG+T	Distribuidor MAX17121ETG+T
Técnico MAX17121ETG+T	MAX17121ETG+T Stock	Inventario MAX17121ETG+T	Proveedor MAX17121ETG+T
MAX17121ETG+T pedido en línea	Consulta MAX17121ETG+T	Imagen MAX17121ETG+T	Imagen MAX17121ETG+T
MAX17121ETG+T pdf	Hoja de datos MAX17121ETG+T	Hoja de datos MAX17121ETG+T	Hoja de datos pdf MAX17121ETG+T
Descargar la ficha técnica de MAX17121ETG+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX17121ETG+T	

También te puede interesar:

<p>MAX17121ETG+T</p> <p>Maxim Integrated MAX17121ETG+T</p> <p>Parte MAX17121ETG+T</p> <p>Precio MAX17121ETG+T</p> <p>Distribuidor MAX17121ETG+T</p>	<p>MAX17121ETG+T</p> <p>Maxim Integrated MAX17121ETG+T</p> <p>Parte MAX17121ETG+T</p> <p>Precio MAX17121ETG+T</p> <p>Distribuidor MAX17121ETG+T</p>	<p>MAX17121ETG+T</p> <p>Maxim Integrated MAX17121ETG+T</p> <p>Parte MAX17121ETG+T</p> <p>Precio MAX17121ETG+T</p> <p>Distribuidor MAX17121ETG+T</p>	<p>MAX17121ETG+T</p> <p>Maxim Integrated MAX17121ETG+T</p> <p>Parte MAX17121ETG+T</p> <p>Precio MAX17121ETG+T</p> <p>Distribuidor MAX17121ETG+T</p>
--	--	--	--



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong