



## MAX14872ETC+T

Número de pieza: **MAX14872ETC+T**

Descripción del producto: IC MOTOR DVR DC FULL BR 12TDFN

Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Especificaciones: [1.MAX14872ETC+T.pdf](#)  
[2.MAX14872ETC+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.  
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	MAX14872ETC+T	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descripción</b>	IC MOTOR DVR DC FULL BR 12TDFN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.MAX14872ETC+T.pdf2.MAX14872ETC+T.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.5 V ~ 36 V	<b>Tensión - Carga</b>	4.5 V ~ 36 V
<b>Tecnología</b>	Bi-CMOS	<b>Paquete del dispositivo</b>	12-TDFN (3x3)
<b>Paso Resolución</b>	-	<b>Serie</b>	-
<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / Cubierta</b>	12-WFDFN Exposed Pad
<b>Configuración de salida</b>	Half Bridge (2)	<b>Otros nombres</b>	MAX14872ETC+T-ND MAX14872ETC+TTR
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Tipo de motor - Stepper</b>	-	<b>Tipo de motor - AC, DC</b>	Brushed DC
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	6 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interfaz</b>	Parallel
<b>Función</b>	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	<b>Descripción detallada</b>	Motor Driver Bi-CMOS Parallel 12-TDFN (3x3)
<b>Corriente - Salida</b>	3A	<b>aplicaciones</b>	General Purpose

### Productos relacionados

<p><b>MAX14874EVKIT#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: EVAL KIT MAX14874                  Descargar: <a href="#">MAX14874EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX14874ETC+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RELAY/VALVE/MOTOR DRIVER TDFN                  Descargar: <a href="#">MAX14874ETC+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX14871EUE+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC MOTOR DVR DC FULL BR 16TSSOP                  Descargar: <a href="#">MAX14871EUE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX14871EVKIT#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: EVAL KIT FOR MAX14871                  Descargar: <a href="#">MAX14871EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX14872EVKIT#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: EVAL KIT FOR MAX14872                  Descargar: <a href="#">MAX14872EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX14870EVKIT#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: EVAL KIT FOR MAX14870                  Descargar: <a href="#">MAX14870EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX14878AWE+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX CAN 5KV ISO 16SOIC                  Descargar: <a href="#">MAX14878AWE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX14870ETC+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC MOTOR DVR DC FULL BR 12TDFN                  Descargar: <a href="#">MAX14870ETC+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX14878AWE+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX CAN 5KV ISO 16SOIC                  Descargar: <a href="#">MAX14878AWE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX14874ETC+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: DUAL A H BRIDGE VALVE / MOTOR D                  Descargar: <a href="#">MAX14874ETC+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX14871EUE+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC MOTOR DVR DC FULL BR 16TSSOP                  Descargar: <a href="#">MAX14871EUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX1486EUB+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX                  Descargar: <a href="#">MAX1486EUB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX14872ETC+T	Distribuidor MAX14872ETC+T	Proveedor MAX14872ETC+T
Precio MAX14872ETC+T	Fotos de MAX14872ETC+T	Imagen MAX14872ETC+T
Hoja de datos MAX14872ETC+T PDF	MAX14872ETC+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX14872ETC+T
Acción MAX14872ETC+T	Comprar MAX14872ETC+T	Comprar Maxim Integrated MAX14872ETC+T
Maxim Integrated MAX14872ETC+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX14872ETC+T		