



**MXL1344ACAG+**

Fabricante	Número de pieza:	MXL1344ACAG+
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC CABLE TERM MULTIPROTCL 24SSOP
Hojas de datos:		<a href="#">MXL1344ACAG+.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MXL1344ACAG+** 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MXL1344ACAG+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MXL1344ACAG+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MXL1344ACAG+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MXL1344ACAG+.

Número de pieza	MXL1344ACAG+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MXL1344	Paquete / Cubierta	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	24-SSOP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Cable Terminator 6 Terminations 24-SSOP	Tipo	Cable
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	No. de terminaciones	6
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">Terminadores de señal de interfaz</a>
Descripción	IC CABLE TERM MULTIPROTCL 24SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MXL1344ACAG+

Maxim Integrated MXL1344ACAG+	Parte MXL1344ACAG+	Precio MXL1344ACAG+	Distribuidor MXL1344ACAG+
Técnico MXL1344ACAG+	MXL1344ACAG+ Stock	Inventario MXL1344ACAG+	Proveedor MXL1344ACAG+
MXL1344ACAG+ pedido en línea	Consulta MXL1344ACAG+	Imagen MXL1344ACAG+	Imagen MXL1344ACAG+
MXL1344ACAG+ pdf	Hoja de datos MXL1344ACAG+	Hoja de datos MXL1344ACAG+	Hoja de datos pdf MXL1344ACAG+
Descargar la ficha técnica de MXL1344ACAG+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MXL1344ACAG+	

También te puede interesar:

<p><b>MXL136-TB-R</b>  <b>Descripción:</b> MXL136-TB-R MAXLINEAR QFN32  <b>Fabricantes:</b> MAXLINEAR  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1074ET</b>  <b>Descripción:</b> MXL1074ET MAXIM TO2205  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1535ECWI</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS485/422 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1016CS8-T</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP ULTRA FAST TTL 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1535EEWI+T</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS485/422 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL101SF</b>  <b>Descripción:</b> MXL101SF MAXLINEA QFN-48  <b>Fabricantes:</b> MAXLINEA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL131RF</b>  <b>Descripción:</b> MXL131RF MAXLINEA QFN32  <b>Fabricantes:</b> MAXLINEA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1535ECWI+T</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS485/422 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1344ACAG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC CABLE TERM MP 24-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1016CS8-T</b>  <b>Descripción:</b> IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1074CT</b>  <b>Descripción:</b> MXL1074CT MAXIM TO2205  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1544CAI+</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1543BCAI</b>  <b>Descripción:</b> MXL1543BCAI MAXIM SSOP28  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1344ACG+</b>  <b>Descripción:</b> MXL1344ACG+ MAXIM SSOP24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1076CT</b>  <b>Descripción:</b> MXL1076CT MAXIM TO2205  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL135RF</b>  <b>Descripción:</b> MXL135RF MAXLINEA QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXLINEA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1543CAI+</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1016CS8</b>  <b>Descripción:</b> IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1344ACG</b>  <b>Descripción:</b> MXL1344ACG MAXIM SSOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1544CAI</b>  <b>Descripción:</b> MXL1544CAI MAXIM SSOP-28  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1543BCAI+</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1016DS8</b>  <b>Descripción:</b> MXL1016DS8 MAXIM SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1535EEWI+</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS485/422 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL101SF-V6-1</b>  <b>Descripción:</b> MXL101SF-V6-1 MAXLINEA QFN48  <b>Fabricantes:</b> MAXLINEA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1016IS8</b>  <b>Descripción:</b> IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1535ECWI+</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS485/422 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1344ACA</b>  <b>Descripción:</b> MXL1344ACA MAXIM SSOP24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MXL1076ET</b>  <b>Descripción:</b> MXL1076ET MAXIM TO-220-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL1016CN8</b>  <b>Descripción:</b> IC COMPARATOR TTL PREC 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MXL101SF QFN48</b>  <b>Descripción:</b> MXL101SF QFN48 MAXLINEA QFN48  <b>Fabricantes:</b> MAXLINEA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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