



A5348CA

Fabricante Número de pieza:	A5348CA
Fabricante / Marca:	Allegro MicroSystems, LLC.
Parte de la descripción:	IC SMOKE DETECTOR ION 16DIP
Hojas de datos:	A5348CA.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

A5348CA 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock. Encuentre el precio A5348CA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre A5348CA Allegro MicroSystems, LLC. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ A5348CA: Info@IC-Components.com

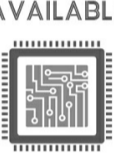


















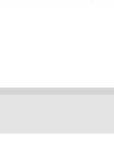
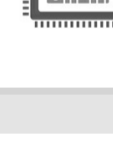
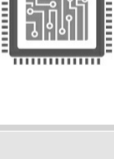
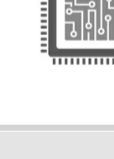

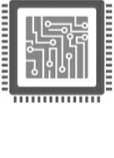


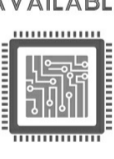
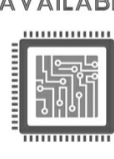
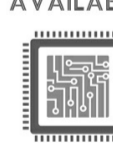
Las especificaciones de A5348CA.

Número de pieza	A5348CA	Fabricante / Marca	Allegro MicroSystems, LLC.
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	A5348	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	16-DIP	Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ 60°C
Tipo de entrada	Ionization	Suministro de corriente	12µA
Tipo	Smoke Detector	Tipo de salida	Voltage
Interfaz	-	Cantidad de stock	1500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaces del sensor y del detector	Descripción	IC SMOKE DETECTOR ION 16DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con A5348CA

Allegro MicroSystems, LLC. A5348CA	Parte A5348CA	Precio A5348CA	Distribuidor A5348CA
Técnico A5348CA	A5348CA Stock	Inventario A5348CA	Proveedor A5348CA
A5348CA pedido en línea	Consulta A5348CA	Imagen A5348CA	Imagen A5348CA
A5348CA pdf	Hoja de datos A5348CA	Hoja de datos A5348CA	Hoja de datos pdf A5348CA
Descargar la ficha técnica de A5348CA	Allegro MicroSystems, LLC. Fabricante	Allegro MicroSystems, LLC. A5348CA	Allegro Microsystems Inc A5348CA
Allegro MicroSystems, LLC A5348CA			

También te puede interesar:

 <p>A5358CAT Descripción: A5358CAT ALLEGRO DIP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5364CA Descripción: IC SMOKE DETECTOR ION 16DIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5358CLWTR-T Descripción: IC SMOKE DETECTOR PHOTO 16SOIC Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5358CA Descripción: IC SMOKE DETECTOR PHOTO 16DIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5303SESTR-T Descripción: A5303SESTR-T ALLEGRO QFN20 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RE46C317S8TF Descripción: IC DRIVER HORN PIEZO W/BO 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5363CA Descripción: A5363CA ALLEGRO DIP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5367CA Descripción: IC SMOKE DETECTOR ION 16DIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCZ145012EG Descripción: IC SMOKE DETECT PHOTOELEG 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5366CA-T Descripción: IC SMOKE DETECTOR PHOTO 16DIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XTR116U/2K5 Descripción: IC CURRENT TRANSMITTER 8SOIC Fabricantes: Luminary Micro / Texas Instruments En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5366CA Descripción: IC SMOKE DETECTOR PHOTO 16DIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD3893FV-E2 Descripción: IC SIGNAL PROCESSOR 16SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC145010ED Descripción: IC SMOKE DETECT PHOTOELEG 16-DIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5358CLWT Descripción: A5358CLWT ALLEGRO SSOP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5366CAT Descripción: A5366CAT ALLEGRO DIP Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5366CLWTR-T Descripción: IC SMOKE DETECTOR PHOTO 16SOIC Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5358CLW Descripción: A5358CLW ALLEGRO SSOP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5349CA Descripción: A5349CA ALLEGRO DIP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5366CLWT Descripción: A5366CLWT ALLEGRO SOP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5350CA Descripción: IC SMOKE DETECTOR ION 16DIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5348CAT Descripción: A5348CAT ALLEGRO DIP16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9840AJSTZ Descripción: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6682MUA+ Descripción: IC THERMISTOR TO DGTL 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A5364CAT Descripción: A5364CAT ALLEGRO DIP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A53DP25D A53TP50D Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5368CA Descripción: A5368CA ALLEGRO DIP-16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADM1022ARQ-REEL Descripción: IC SENSOR TEMP/DET 3/5.5V 16QSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5367CAT Descripción: A5367CAT ALLEGRO DIP16 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A5303SLETR-T Descripción: IC SMOKE DETECTOR PHOTO 20TSSOP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 1200 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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