




CSNE151-104

Fabricante	Número de pieza:	CSNE151-104
Fabricante / Marca		Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Parte de la descripción:		SENSOR CURRENT HALL 56A AC/DC
Hojas de datos:		CSNE151-104(1).pdf CSNE151-104(2).pdf CSNE151-104(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

CSNE151-104 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio CSNE151-104, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CSNE151-104 Honeywell Sensing and Productivity Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CSNE151-104: Info@IC-Components.com





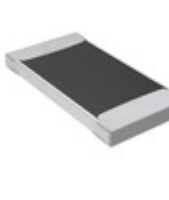
















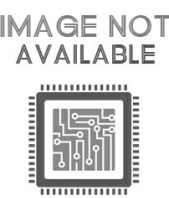
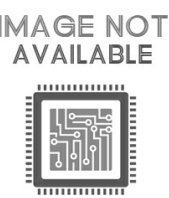

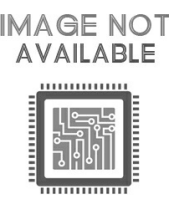
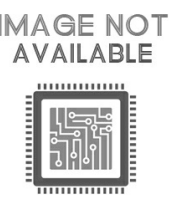

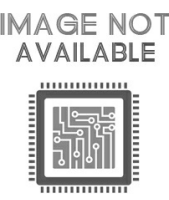
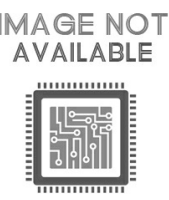

Las especificaciones de CSNE151-104.

Número de pieza	CSNE151-104	Fabricante / Marca	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Serie	CSN	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Module, Single Pass Through	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Current Sensor 56A 1 Channel Hall Effect, Closed Loop Bidirectional Module, Single Pass Through	Frecuencia	DC ~ 150KHz
Sensibilidad	-	número de canales	1
Polarización	Bidireccional	Tiempo de respuesta	1µs
Suministro de voltaje	±15V	Salida	Ratiometric, Current
Corriente - Fuente (Max)	10mA	Tipo de sensor	Hall Effect, Closed Loop
Exactitud	±0.5%	linealidad	±0.2%
para Medir	AC/DC	Corriente - Sensing	56A
Otros nombres	480-5960 CSNE151-104-ND	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Transductores de corriente	Descripción	SENSOR CURRENT HALL 56A AC/DC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CSNE151-104

Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Parte CSNE151-104	Precio CSNE151-104	Distribuidor CSNE151-104
CSNE151-104	Técnico CSNE151-104	CSNE151-104 Stock	Inventario CSNE151-104
Proveedor CSNE151-104	CSNE151-104 pedido en línea	Consulta CSNE151-104	Imagen CSNE151-104
Imagen CSNE151-104	CSNE151-104 pdf	Hoja de datos CSNE151-104	Hoja de datos CSNE151-104
Hoja de datos pdf CSNE151-104	Descargar la ficha técnica de CSNE151-104	Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
		Fabricante	CSNE151-104
HONEYWELL CSNE151-104	Honeywell Sensing and Control EMEA CSNE151-104	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M	
		CSNE151-104	

También te puede interesar:

 <p>CSNC241-500 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSN151-001 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNE151-100 Descripción: SENSOR CURRENT HALL 36A AC/DC Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNP661 Descripción: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNL2512FTL500 Descripción: RES 500 UOHM 1% 2W 2512 Fabricantes: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNS230-500 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNL2512FTL500TR Descripción: CSNL2512FTL500TR STACKPOLE SMD Fabricantes: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNB131-002 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNG251 Descripción: SENSOR CURRENT HALL 180A AC/DC Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNE151-102 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNF141-600 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNE15-100 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNB131-001 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNE151-204 Descripción: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNL1206FT1L00CT-ND Descripción: CSNL1206FT1L00CT-ND SEI SMD Fabricantes: SEI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNS200M-002S Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNF141-500 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNR151-600 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNE151-007 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNP661-007 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNR161-005 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNS230-600 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNC241-600 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNR161-006 Descripción: CSNR161-006 HONEYWELL DIP Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNP661-008 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNA111-500 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNR25-NP Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CSNS230-800 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNK500M-600 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CSNS230-700 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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