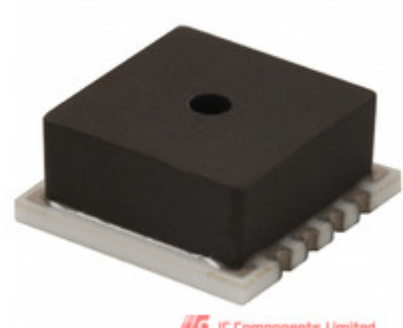


Honeywell



SCC30ASMT

Fabricante	Número de pieza:	SCC30ASMT
Fabricante / Marca		Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Parte de la descripción:		SENSOR ABSOLUTE 0-30PSIA SMT
Hojas de datos:		SCC30ASMT.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SCC30ASMT 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio SCC30ASMT, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SCC30ASMT Honeywell Sensing and Productivity Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SCC30ASMT: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SCC30ASMT.

Número de pieza	SCC30ASMT	Fabricante / Marca	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Serie	SCC SMT	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SMD Module	Paquete del dispositivo	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	Pressure Sensor 30 PSI (206.84 kPa) Absolute 60 mV ~ 150 mV 8-SMD Module
Tipo de salida	Wheatstone Bridge	Estilo de terminación	PCB
Características	Temperature Compensated	Suministro de voltaje	-
Salida	60 mV ~ 150 mV	Presión operacional	30 PSI (206.84 kPa)
Exactitud	±0.005%	Tamaño del puerto	-
Tipo de presión	Absolute	Estilo de puerto	No Port
Máxima presión	60 PSI (413.69 kPa)	Otros nombres	480-2672-5
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores de presión, transductores
Descripción	SENSOR ABSOLUTE 0-30PSIA SMT	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SCC30ASMT

Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Parte SCC30ASMT	Precio SCC30ASMT	Distribuidor SCC30ASMT
SCC30ASMT	Técnico SCC30ASMT	SCC30ASMT Stock	Inventario SCC30ASMT
Proveedor SCC30ASMT	SCC30ASMT pedido en línea	Consulta SCC30ASMT	Imagen SCC30ASMT
Imagen SCC30ASMT	SCC30ASMT pdf	Hoja de datos SCC30ASMT	Hoja de datos SCC30ASMT
Hoja de datos pdf SCC30ASMT	Descargar la ficha técnica de SCC30ASMT	Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
		Fabricante	SCC30ASMT
HONEYWELL SCC30ASMT	Honeywell Sensing and Control EMEA SCC30ASMT	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M	
		SCC30ASMT	

También te puede interesar:

<p>SCC68692E1 Descripción: SCC68692E1 PHI PLCC Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2692AC1A44G Descripción: SCC2692AC1A44G PHILIPS PLCC Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68681E1A44 Descripción: SCC68681E1A44 PHI PLCC Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AC1B44 QFP44 Descripción: SCC2692AC1B44 QFP44 PHILIPS QFP44 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2698BE1A84 Descripción: SCC2698BE1A84 PHILIS PLCC-84 Fabricantes: PHILIS En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2692AE1F40 Descripción: SCC2692AE1F40 PHI DIP40 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AE1N40 Descripción: SCC2692AE1N40 NXP DIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 19300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2698BC1A84 Descripción: SCC2698BC1A84 NXP PLCC84 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68692E1A44 Descripción: SCC68692E1A44 PHI PLCC Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AC1N40 Descripción: SCC2692AC1N40 PHI DIP40 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC6869C1A44.E1A44 Descripción: SCC6869C1A44.E1A44 PHI PLCC44 Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68692C1A44 Descripción: SCC68692C1A44 PHILIPS PLCC44 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC68070AAA84 Descripción: SCC68070AAA84 PHILIPS PLCC84 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2692AC1B44,551 Descripción: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2698BE1A84 Descripción: SCC2698BE1A84 PHILIPS PLCC84 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AE1B44 Descripción: SCC2692AE1B44 NXP QFP44 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68070CCA84 Descripción: SCC68070CCA84 PH PLCC-84P Fabricantes: PH En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68070CDA84 Descripción: SCC68070CDA84 NXP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2698BC1N64 Descripción: SCC2698BC1N64 PHI DIP Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2692AE1A44 Descripción: SCC2692AE1A44 PHILIS PLCC-44 Fabricantes: PHILIS En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2698BE1A84,512 Descripción: IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2698BC1A84,512 Descripción: IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2698AC1A84 Descripción: SCC2698AC1A84 S PLCC Fabricantes: S En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68070ABA84 Descripción: SCC68070ABA84 NXP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC68692C1N40 Descripción: SCC68692C1N40 PHILIPS DIP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68681C1N40 Descripción: SCC68681C1N40 NXP DIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68070CBA84 Descripción: SCC68070CBA84 NXP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC68681C1A44,529 Descripción: IC UART DUAL 44-PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68681C1A44 Descripción: SCC68681C1A44 NXP PLCC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC6892E1N40 Descripción: SCC6892E1N40 PHILIPS DIP40 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 200 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