

**Amphenol**  
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

## CC2D25-SIP

Número de pieza:	CC2D25-SIP
Fabricante / Marca:	Advanced Sensors / Amphenol
Descripción del producto	SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP
Hojas de datos:	<a href="#">PDF 1.CC2D25-SIP.pdf</a> <a href="#">PDF 2.CC2D25-SIP.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de CC2D25-SIP

NÚMERO DE PIEZA	CC2D25-SIP
FABRICANTE	Advanced Sensors / Amphenol
DESCRIPCIÓN	SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF 1.CC2D25-SIP.pdf</a> <a href="#">PDF 2.CC2D25-SIP.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	4-SIP
SERIE	ChipCap2™
TIPO DE SENSOR	Humidity, Temperature
SENSIBILIDAD	-
TIEMPO DE RESPUESTA	7s
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	4-SIP Module
TIPO DE SALIDA	I <sup>2</sup> C
SALIDA	14b
OTROS NOMBRES	235-1360
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	9 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
RANGO DE HUMEDAD	0 ~ 100% RH
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±2% RH 7s Through Hole
EXACTITUD	±2% RH

### Tags relacionados

Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP	Distribuidor CC2D25-SIP	Proveedor CC2D25-SIP
Precio CC2D25-SIP	CC2D25-SIP Imágenes	Imagen CC2D25-SIP
Hoja de datos PDF CC2D25-SIP	CC2D25-SIP Descargar hoja de datos	Hoja de datos CC2D25-SIP
Stock CC2D25-SIP	Compra CC2D25-SIP	Comprar Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP
Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP	Proveedor Advanced Sensors / Amphenol	Distribuidor Advanced Sensors / Amphenol
Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP	Amphenol Advanced Sensors CC2D25-SIP	NovaSensor / GE Measurement & Control CC2D25-SIP
Thermometrics / GE Measurement & Control CC2D25-SIP		

### Productos relacionados

<p><b>CC2D23S</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>CC2D25S-SIP</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP En stock: 35 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>CC2D25</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD En stock: 220 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>CC2D33S</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% SMD En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>CC2D33</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% SMD En stock: 254 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>CC2A35</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 3% SMD En stock: 643 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>CC2D33-SIP</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% SIP En stock: 1 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>CC2D25S</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD En stock: 539 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>CC2D23</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>CC2D23-SIP</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP En stock: 53 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>CC2D23S-SIP</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP En stock: 362 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>CC2D33S-SIP</b> Fabricantes: Advanced Sensors / Amphenol Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% SIP En stock: 318 pcs <b>RFQ</b></p>