

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

CC2D25-SIP

Part Number:	CC2D25-SIP
Producent / marka:	Advanced Sensors / Amphenol
Opis produktu	SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP
Arkusze danych:	1.CC2D25-SIP.pdf 2.CC2D25-SIP.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5427 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje CC2D25-SIP

PART NUMBER	CC2D25-SIP
PRODUCENT	Advanced Sensors / Amphenol
OPIS	SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5427 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.CC2D25-SIP.pdf 2.CC2D25-SIP.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-SIP
SERIA	ChipCap2™
TYP CZUJNIKA	Humidity, Temperature
WRAŻLIWOŚĆ	-
CZAS ODPOWIEDZI	7s
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	4-SIP Module
TYP WYJŚCIA	I ² C
WYDAJNOŚĆ	14b
INNE NAZWY	235-1360
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES WILGOTNOŚCI	0 ~ 100% RH
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±2% RH 7s Through Hole
PRECYZJA	±2% RH

Powiązane tagi

Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP	Dystrybutor CC2D25-SIP	Dostawca CC2D25-SIP
CC2D25-SIP Cena	Zdjęcia CC2D25-SIP	Obraz CC2D25-SIP
Arkusze danych PDF CC2D25-SIP	CC2D25-SIP Pobierz arkusze danych	Arkusze danych CC2D25-SIP
CC2D25-SIP Akcje	Kup CC2D25-SIP	Kup Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP
Advanced Sensors / Amphenol CC2D25-SIP	Dostawca Advanced Sensors / Amphenol	Dystrybutor 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		

Produkty powiązane

<p>CC2A35 Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 3% SMD Na stanie: 9161 pcs RFQ</p>	<p>CC2D33S Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% SMD Na stanie: 8331 pcs RFQ</p>
<p>CC2D23S-SIP Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% SIP Na stanie: 5363 pcs RFQ</p>	<p>CC2D33 Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% SMD Na stanie: 9336 pcs RFQ</p>
<p>CC2D23-SIP Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% SIP Na stanie: 4509 pcs RFQ</p>	<p>CC2D23 Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% SMD Na stanie: 6927 pcs RFQ</p>
<p>CC2D25 Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD Na stanie: 8570 pcs RFQ</p>	<p>CC2D23S Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% SMD Na stanie: 7257 pcs RFQ</p>
<p>CC2D25S Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD Na stanie: 8332 pcs RFQ</p>	<p>CC2D25S-SIP Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP Na stanie: 5001 pcs RFQ</p>
<p>CC2D33S-SIP Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% SIP Na stanie: 5985 pcs RFQ</p>	<p>CC2D33-SIP Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% SIP Na stanie: 5608 pcs RFQ</p>