

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

CC2D23S-SIP

Numero di parte:

CC2D23S-SIP

Costruttore / Marca:

Advanced Sensors / Amphenol

Descrizione del prodotto

SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP

Schede tecniche:

[1.CC2D23S-SIP.pdf](#)
[2.CC2D23S-SIP.pdf](#)

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di CC2D23S-SIP

NUMERO DI PARTE	CC2D23S-SIP
FABBRICANTE	Advanced Sensors / Amphenol
DESCRIZIONE	SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.CC2D23S-SIP.pdf 2.CC2D23S-SIP.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.3V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	4-SIP
SERIE	ChipCap2™
TIPO SENSORE	Humidity, Temperature
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	7s
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-SIP Module
TIPO DI USCITA	I ² C
PRODUZIONE	14b
ALTRI NOMI	235-1361 C17-CC2D23S-SIP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	9 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
UMIDITÀ AMBIENTE	0 ~ 100% RH
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±2% RH 7s Through Hole
PRECISIONE	±2% RH

Tag correlati

Advanced Sensors / Amphenol CC2D23S-SIP	Distributore CC2D23S-SIP	CC2D23S-SIP Fornitore
CC2D23S-SIP Prezzo	Immagini CC2D23S-SIP	Immagine CC2D23S-SIP
CC2D23S-SIP PDF Scheda dati	CC2D23S-SIP Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CC2D23S-SIP
Stock CC2D23S-SIP	Acquista CC2D23S-SIP	Acquista Advanced Sensors / Amphenol CC2D23S-SIP
Advanced Sensors / Amphenol CC2D23S-SIP	Advanced Sensors / Amphenol Fornitore	Distributore Advanced Sensors / Amphenol
Advanced Sensors / Amphenol CC2D23S-SIP	Amphenol Advanced Sensors CC2D23S-SIP	NovaSensor / GE Measurement & Control CC2D23S-SIP
Thermometrics / GE Measurement & Control CC2D23S-SIP		

prodotti correlati

<p>CC2D25-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP disponibile: 8133 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC2D23 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD disponibile: 17190 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC2D25 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD disponibile: 14293 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC2D33 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% SMD disponibile: 16088 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC2A25 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 2% SMD disponibile: 13231 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC2D23S Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD disponibile: 13842 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC2A35 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 3% SMD disponibile: 17914 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC2D25S-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP disponibile: 9962 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC2D23-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP disponibile: 9425 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC2A33 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V PDM 3% SMD disponibile: 16156 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC2D25S Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD disponibile: 14614 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC2D33-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 3% SIP disponibile: 9273 pcs</p> <p>RFQ</p>