

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

CC2D23

Numero di parte:	CC2D23
Costruttore / Marca:	Advanced Sensors / Amphenol
Descrizione del prodotto	SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD
Schede tecniche:	1.CC2D23.pdf 2.CC2D23.pdf
Stato di RoHs	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6927 pcs stock
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 CC2D23

NUMERO DI PARTE	CC2D23
FABBRICANTE	Advanced Sensors / Amphenol
DESCRIZIONE	SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6927 pcs
SCHEDE DATI	1.CC2D23.pdf 2.CC2D23.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.3V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SMD
SERIE	ChipCap2™
TIPO SENSORE	Humidity, Temperature
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	7s
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SMD, No Lead
TIPO DI USCITA	I ² C
PRODUZIONE	14b
ALTRI NOMI	235-1337
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
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 Surface Mount
PRECISIONE	±2% RH

Tag correlati

Advanced Sensors / Amphenol CC2D23	Distributore CC2D23	Fornitore CC2D23
Prezzo CC2D23	Immagini CC2D23	Immagine CC2D23
Scheda tecnica CC2D23 PDF	CC2D23 Scarica la scheda tecnica	Datasheet CC2D23
Azione CC2D23	Acquista CC2D23	Acquista Advanced Sensors / Amphenol CC2D23
Advanced Sensors / Amphenol CC2D23	Fornitore Advanced Sensors / Amphenol	Distributore Advanced Sensors / Amphenol
Advanced Sensors / Amphenol CC2D23	Amphenol Advanced Sensors CC2D23	NovaSensor / GE Measurement & Control CC2D23
Thermometrics / GE Measurement & Control CC2D23		

prodotti correlati

<p>CC2D23S Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SMD disponibile: 7257 pcs RFQ</p>	<p>CC2D25-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SIP disponibile: 5427 pcs RFQ</p>
<p>CC2D25 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD disponibile: 8570 pcs RFQ</p>	<p>CC2A33 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V PDM 3% SMD disponibile: 15110 pcs RFQ</p>
<p>CC2D23S-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP disponibile: 5363 pcs RFQ</p>	<p>CC2A25 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 2% SMD disponibile: 7494 pcs RFQ</p>
<p>CC2A23 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V PDM 2% SMD disponibile: 7303 pcs RFQ</p>	<p>CC2870-000 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: HEAT SHRINK COMPONENTS disponibile: 4732 pcs RFQ</p>
<p>CC2D25S Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% SMD disponibile: 8332 pcs RFQ</p>	<p>CC2830-000 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: HEAT SHRINK COMPONENTS disponibile: 994 pcs RFQ</p>
<p>CC2D23-SIP Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% SIP disponibile: 4509 pcs RFQ</p>	<p>CC2A35 Produttori: Advanced Sensors / Amphenol Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 3% SMD disponibile: 9161 pcs RFQ</p>