



Coto Technology

CS334

Numero di parte:

CS334

Costruttore / Marca:

Coto Technology

Descrizione del prodotto

SSR RELAY SPST-NO 180MA 0-200V

Schede tecniche:

[1.CS334.pdf](#)
[2.CS334.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 CS334

NUMERO DI PARTE	CS334
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	SSR RELAY SPST-NO 180MA 0-200V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.CS334.pdf 2.CS334.pdf
TENSIONE - CARICO	0V ~ 200V
TENSIONE - INGRESSO	1.37VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Gull Wing
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SMD
SERIE	COTOMOS™
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SMD (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	AC, DC
ALTRI NOMI	306-1355
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	8 Ohms
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
CORRENTE DI CARICO	180mA
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) x 2 8-SMD (0.300", 7.62mm)
CIRCUITO	SPST-NO (1 Form A) x 2

Tag correlati

Coto Technology CS334	Distributore CS334	CS334 Fornitore
CS334 Prezzo	Immagini CS334	Immagine CS334
CS334 PDF Scheda dati	CS334 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CS334
Stock CS334	Acquista CS334	Acquista Coto Technology CS334
Coto Technology CS334	Coto Technology Fornitore	Distributore Coto Technology
Coto Technology CS334		

prodotti correlati

 <p>CS3341YDR14G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DRIVER DARL ALT REG 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS3310-KSZ Produttori: Cirrus Logic Descrizione: IC VOLUME CTRL STER DGTL 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS3351YD14 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DRIVER DARL ALT REG 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS335 Produttori: Coto Technology Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 80MA 0-80V disponibile: 513 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS3341YD14 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DRIVER DARL ALT REG 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS3341YDR14 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DRIVER DARL ALT REG 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS3318-CQZR Produttori: Cirrus Logic Descrizione: IC ANLG VOL CTRL 8CH 48-LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS3310-KSZR Produttori: Cirrus Logic Descrizione: IC DGTL VOL CTRL 2CH 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS3331 Produttori: Coto Technology Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 110MA 0-350V disponibile: 540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS3341YD14G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DRIVER DARL ALT REG 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS3308-CQZR Produttori: Cirrus Logic Descrizione: IC ANLG VOL CTRL 8CH 48-LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS3318-CQZ Produttori: Cirrus Logic Descrizione: IC ANLG VOL CTRL 8CH DGTL 48LQFP disponibile: 851 pcs</p> <p>RFQ</p>