




Coto Technology

## CS131

Numero di parte:	CS131
Costruttore / Marca:	Coto Technology
Descrizione del prodotto	SSR RELAY SPST-NO 130MA 0-350V
Schede tecniche:	<a href="#">1.CS131.pdf</a> <a href="#">2.CS131.pdf</a>
Stato di RoHs	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	19304 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.










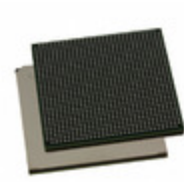


### Specifiche di CS131

NUMERO DI PARTE	CS131
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	SSR RELAY SPST-NO 130MA 0-350V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	19304 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.CS131.pdf</a> <a href="#">2.CS131.pdf</a>
TENSIONE - CARICO	0V ~ 350V
TENSIONE - INGRESSO	1.37VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Gull Wing
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-SMD
SERIE	COTOMOS™
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-SMD (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	AC, DC
ALTRI NOMI	306-1331
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	24 Ohms
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
CORRENTE DI CARICO	130mA
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) 6-SMD (0.300", 7.62mm)
CIRCUITO	SPST-NO (1 Form A)

### Tag correlati

Coto Technology CS131	Distributore CS131	Fornitore CS131
Prezzo CS131	Immagini CS131	Immagine CS131
Scheda tecnica CS131 PDF	CS131 Scarica la scheda tecnica	Datasheet CS131
Azione CS131	Acquista CS131	Acquista Coto Technology CS131
Coto Technology CS131	Fornitore Coto Technology	Distributore Coto Technology
Coto Technology CS131		

### prodotti correlati

 <p><b>CS134</b>          Produttori: Coto Technology          Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-200V          disponibile: 21886 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CS13-E2GA332MYGS</b>          Produttori: TDK Corporation          Descrizione: CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL          disponibile: 4902 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CS1345-000</b>          Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity          Descrizione: SOLDERSLLEEVE          disponibile: 11880 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CS13-E2GA332MYNS</b>          Produttori: TDK Corporation          Descrizione: CAP CER 3300PF 250VAC RADIAL          disponibile: 6359 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CS136</b>          Produttori: Coto Technology          Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2.5A 0-60V          disponibile: 14947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CS135</b>          Produttori: Coto Technology          Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 100MA 0-80V          disponibile: 21315 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CS13</b>          Produttori: ACL Staticide, Inc.          Descrizione: CARRY CASE LEATHER FOR ACL 300B          disponibile: 2999 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CS130</b>          Produttori: Coto Technology          Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V          disponibile: 18988 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CS12ANW03</b>          Produttori: NKK Switches          Descrizione: SWITCH SLIDE SPDT 3A 125V          disponibile: 42481 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CS1331.B0-998010</b>          Produttori: Cortina Systems (Inphi)          Descrizione: IC ETH MAC GB FRAMER 1020UBGA          disponibile: 4327 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CS1301-7R</b>          Produttori: Bel          Descrizione: DC/DC CONVERTER 12V 100W          disponibile: 131 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CS1344-000</b>          Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity          Descrizione: STD POLY MOLDED PARTS          disponibile: 4434 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

