



Coto Technology

## UM2S2025

Numero di parte:	UM2S2025
Costruttore / Marca:	Coto Technology
Descrizione del prodotto	SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V
Schede tecniche:	<a href="#">UM2S2025.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6077 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 UM2S2025

NUMERO DI PARTE	UM2S2025
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6077 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">UM2S2025.pdf</a>
TENSIONE - COMMUTAZIONE DC	175V
TENSIONE - COMMUTAZIONE AC	175V
DIGITARE	Glass Body
STILE DI TERMINAZIONE	Axial, Flat
DIMENSIONI - CORPO	0.232" L x 0.076" W x 0.060" H (5.89mm x 1.93mm x 1.53mm)
SERIE	UM2
TEMPO DI RILASCIO	0.1ms
INTERVALLO DI RILASCIO	-
POTENZA - NOMINALE	5VA
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	420-1040
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	0.4ms
INTERVALLO OPERATIVO	20 ~ 25AT
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
LUNGHEZZA COMPLESSIVA	1.355" (34.42mm)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTEZZA SOPRA LA SCHEDA	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Glass Body Reed Switch SPST-NO 20 ~ 25AT Operate Range 5VA 250mA (AC/DC) 175V Surface Mount
CORRENTE - COMMUTAZIONE	250mA (AC/DC)
CORRENTE - CARRY	500mA (AC/DC)
CIRCUITO	SPST-NO
CAPACITÀ	0.3pF

### Tag correlati

Coto Technology UM2S2025	Distributore UM2S2025	Fornitore UM2S2025
Prezzo UM2S2025	Immagini UM2S2025	Immagine UM2S2025
Scheda tecnica UM2S2025 PDF	UM2S2025 Scarica la scheda tecnica	Datasheet UM2S2025
Azione UM2S2025	Acquista UM2S2025	Acquista Coto Technology UM2S2025
Coto Technology UM2S2025	Fornitore Coto Technology	Distributore Coto Technology
Coto Technology UM2S2025		

### prodotti correlati

<p><b>UM2S1020</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V disponibile: 3549 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>UM2NPAT</b> Produttori: Panasonic Descrizione: BATTERY ZINC 1.5V C disponibile: 3000 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>UM2600001</b> Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: OSC XO 26.000MHZ CLPD SNWV SMD disponibile: 15004 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>UM2654SP</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: UM2654 SPECIAL UNIVERSAL MAT disponibile: 83 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>UM2600002</b> Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: OSC XO 26.000MHZ CLPD SNWV SMD disponibile: 16800 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>UM2S1525</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V disponibile: 5170 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>UM27-59.5 SPCO</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: UM 27 X 59.5 SPECIAL MAT 3 C/O disponibile: 73 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>UM2S1015</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V disponibile: 6390 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>UM2S1520</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V disponibile: 4377 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>UM29-22 SPCOL</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: UM29-22 SPECIAL UNIVERSAL MAT disponibile: 88 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>UM29-13.5 SP 3 C0</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: UM 29-13.5 SPECIAL UNIVERSAL MAT disponibile: 104 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>UM2S1030</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: SWITCH REED SPST-NO 250MA 175V disponibile: 3678 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>