

## BE05-2A85-P

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Condizione di scorta

Nave da

Modo di spedizione

BE05-2A85-P

Standex-Meder Electronics

RELAY REED DPST 1A 5V

 BE05-2A85-P.pdf

 Senza piombo / RoHS

5369 pcs stock


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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


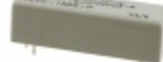










## Specifiche di BE05-2A85-P

NUMERO DI PARTE	BE05-2A85-P
FABBRICANTE	Standex-Meder Electronics
DESCRIZIONE	RELAY REED DPST 1A 5V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	5369 pcs
SCHEDA DATI	 BE05-2A85-P.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.5 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.75 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	1000VAC, 1000VDC - Max
SERIE	BE
TEMPO DI RILASCIO	0.1ms
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	374-1132 8805285100 BE052A85P
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	1ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Fully
CONTATTI (CURRENT)	1A
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	DPST-NO (2 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	5VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	70 Ohms
POTENZA BOBINA	357 mW
CORRENTE BOBINA	71.4mA

## Tag correlati

Standex-Meder Electronics BE05-2A85-P	Distributore BE05-2A85-P	Fornitore BE05-2A85-P
Prezzo BE05-2A85-P	Immagini BE05-2A85-P	Immagine BE05-2A85-P
Scheda tecnica BE05-2A85-P PDF	BE05-2A85-P Scarica la scheda tecnica	Datasheet BE05-2A85-P
Azione BE05-2A85-P	Acquista BE05-2A85-P	Acquista Standex-Meder Electronics BE05-2A85-P
Standex-Meder Electronics BE05-2A85-P	Fornitore Standex-Meder Electronics	Distributore Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics BE05-2A85-P	Meder Electronic BE05-2A85-P	

## prodotti correlati

 <p><b>BE0484M1M-DT</b> Produttori: General Cable Descrizione: 48F 50MM LT OFNR I/O SNGL JKT disponibile: 19884 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BE05-1A66-P</b> Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED SPST 0.5A 5V disponibile: 9694 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BE0484M1F-DWB</b> Produttori: General Cable Descrizione: 48F 50MM LT SINGLE JKT ARMORED disponibile: 14164 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BE0601A1D.BK</b> Produttori: General Cable Descrizione: 60F 50 MM TB OFNP I/O DIST disponibile: 7177 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BE05-2A88-P</b> Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED DPST 1A 5V disponibile: 6127 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BE0601P1D</b> Produttori: General Cable Descrizione: 60F 50 MM TB OFNP DISTRBTN disponibile: 10348 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BE0484M1D-DT</b> Produttori: General Cable Descrizione: 48F 50MM LT OFNP I/O SNGL JKT disponibile: 6006 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BE0601A1R.BK</b> Produttori: General Cable Descrizione: 60F 50 MM TB OFNR I/O DIST disponibile: 21475 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BE05-1A85-P</b> Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED SPST 1A 5V disponibile: 8383 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BE0601ANU-ILPAS</b> Produttori: General Cable Descrizione: 60F MM 50 TB INTLK ALUM I/O disponibile: 8639 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BE0484M1Z</b> Produttori: General Cable Descrizione: 48F MM 50 LT LSZH IN/OUT disponibile: 20431 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BE0601P1R</b> Produttori: General Cable Descrizione: 60F 50 MM TB OFNR DISTRIBTN disponibile: 3969 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>