



Hamlin / Littelfuse

## HE721C1250

Teilenummer:

HE721C1250

Hersteller / Marke:

Hamlin / Littelfuse

Produktbeschreibung

RELAY REED SPDT 250MA 12V

Datenblätter:

[PDF HE721C1250.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von HE721C1250

TEILENUMMER	HE721C1250
HERSTELLER	Hamlin / Littelfuse
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPDT 250MA 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF HE721C1250.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	8 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	175VDC - Max
SERIE	HE700
VERÖFFENTLICHTUNGSDATUM	3ms
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	NDS1760-0001-00 Q1976399
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	3ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	11 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode, EMI Shielded
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	250mA
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	500 Ohms
SPULENSPANNUNG	-
SPULENSTROM	24.0mA

### Verwandte Tags

Hamlin / Littelfuse HE721C1250	HE721C1250-Verteiler	HE721C1250 Lieferant
HE721C1250 Preis	HE721C1250 Bilder	HE721C1250-Bild
HE721C1250 PDF-Datenblatt	HE721C1250 Datenblatt herunterladen	HE721C1250-Datenblatt
HE721C1250 Aktie	Kaufen Sie HE721C1250	Kaufen Sie Hamlin / Littelfuse HE721C1250
Hamlin / Littelfuse HE721C1250	Hamlin / Littelfuse Lieferant	Hamlin / Littelfuse-Verteiler
Hamlin / Littelfuse HE721C1250	Littelfuse Inc. HE721C1250	Littelfuse HE721C1250
Teccor / Littelfuse HE721C1250	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte HE721C1250	Wickmann / Littelfuse HE721C1250

### Verwandte Produkte

 <p><b>HE721C1240</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C1220</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C0550</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C2410</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C2420</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C2400</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C2430</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Auf Lager: 84 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C1210</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C1230</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C1200</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Auf Lager: 563 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C2450</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C2440</b> Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>