





Hamlin / Littelfuse


## HE721C0550

Teilenummer:	HE721C0550
Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
Produktbeschreibung	RELAY REED SPDT 250MA 5V
Datenblätter:	 HE721C0550.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Lieferr von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von HE721C0550

TEILENUMMER	HE721C0550
HERSTELLER	Hamlin / Littelfuse
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPDT 250MA 5V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 HE721C0550.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	3.75 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.5 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	175VDC - Max
SERIE	HE700
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	3ms
VERPACKUNG	Tube
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	3ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode, EMI Shielded
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	250mA
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	5VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	200 Ohms
SPULENSPANNUNG	-
SPULENSTROM	25.0mA

### Verwandte Tags

Hamlin / Littelfuse HE721C0550	HE721C0550-Verteiler	HE721C0550 Lieferant
HE721C0550 Preis	HE721C0550 Bilder	HE721C0550-Bild
HE721C0550 PDF-Datenblatt	HE721C0550 Datenblatt herunterladen	HE721C0550-Datenblatt
HE721C0550 Aktie	Kaufen Sie HE721C0550	Kaufen Sie Hamlin / Littelfuse HE721C0550
Hamlin / Littelfuse HE721C0550	Hamlin / Littelfuse Lieferant	Hamlin / Littelfuse-Verteiler
Hamlin / Littelfuse HE721C0550	Littelfuse Inc. HE721C0550	Littelfuse HE721C0550
Tecor / Littelfuse HE721C0550	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte HE721C0550	Wickmann / Littelfuse HE721C0550

### 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>HE721C1210</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C0530</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C0510</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C0500</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V  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>HE721C0540</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721B0510</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY RED SPST-NC 500MA 5V  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HE721C0520</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HE721C1250</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>HE721C1200</b>  Hersteller: Hamlin / Littelfuse  Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V  Auf Lager: 563 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>