



HE721R2410

Hersteller Teilenummer:	HE721R2410
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	RELAY REED SPDT 250MA 24V
Datenblätter:	HE721R2410.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HE721R2410 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie HE721R2410 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HE721R2410 kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HE721R2410: Info@IC-Components.com

























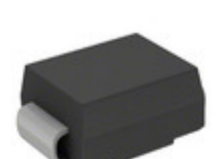





Die Spezifikationen von HE721R2410

Teilenummer	HE721R2410	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	HE700	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	Diode	Kontaktmaterial	-
Kontakt Formular	SPDT (1 Form C)	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	2 kOhms	Spulenstrom	12.0mA
Spulenspannung	24VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	250mA
Schaltspannung	175VDC - Max	Turn On Spannung (max)	16 VDC
Turn Off Spannung (min)	2 VDC	Anzugszeit	3ms
Veröffentlichungsdatum	3ms	Spulenspannung	-
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	Relais > Reedrelais
Beschreibung	RELAY REED SPDT 250MA 24V	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In HE721R2410 enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse HE721R2410	HE721R2410-Teil	HE721R2410 Preis	HE721R2410-Vertriebspartner
HE721R2410 Technisch	HE721R2410-Bestand	HE721R2410 Inventar	HE721R2410 Lieferant
HE721R2410 Online-Bestellung	HE721R2410 Anfrage	HE721R2410-Bild	HE721R2410 Bild
HE721R2410 pdf	HE721R2410 Datenblatt	HE721R2410 Datenblatt	HE721R2410 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HE721R2410-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse HE721R2410	Littelfuse Inc. HE721R2410
Littelfuse HE721R2410	Tecor / Littelfuse HE721R2410	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte HE721R2410	Wickmann / Littelfuse HE721R2410

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HE722A2400 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HE721A6768 Beschreibung: HE721A6768 HAMLIN DIP-8 Hersteller: HAMLIN Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DSS41A05 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>2204-12-311 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PRMA2A05B Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE721R2410 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>P2500SAL Beschreibung: P2500SAL Littelfuse DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE722A0510 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE722A0600 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PRMA2A05 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE721R0510 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DSS41A12 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIL05-1A85-76L4K Beschreibung: RELAY REED SPST 1A 5V Hersteller: Slandex-Meder Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>P0080SAL Beschreibung: P0080SAL Littelfuse DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>9012-12-11 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HE3621A0510 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE721R0500 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2333-12-000 Beschreibung: RELAY REED 3PST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DSS41A24 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 24V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HE721A12-00 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PRMA2A24 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HE3621A0500 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>1SMA9.0AT3G Beschreibung: TVS DIODE 9V 15.4V SMA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE721R1210 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>P0901SCLRP Beschreibung: SIDACTOR UNI 75V 500A DO214 2L Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 282500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MG06200S-BN4MM Beschreibung: IGBT 600V 300A 600W PKG S Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 114 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2911-05-311 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>8L41-05-001 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HE722A1200 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2211-05-301 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong