










 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>HE722A0510</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HE722A0510
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	RELAY REED DPST 500MA 5V
Datenblätter:	 HE722A0510.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 609 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	HE722A0510
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	RELAY REED DPST 500MA 5V
Kategorie	Relais > Signalrelais bis zu 2 Ampere
Teilstatus	609 pcs Stock
Serie	HE700
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	Diode
Kontaktmaterial	-
Kontakt Formular	DPST (2 Form A)
Relaistyp	Reed
Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	200 Ohms
Spulenstrom	25mA
Spulenspannung	5VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	500mA
Schaltspannung	200VDC - Max
Turn On Spannung (max)	3.75 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.5 VDC
Anzugszeit	1ms
Veröffentlichungsdatum	1ms
Spulenspannung	-
Verpackung	Tube

HE722A0510 ist neu im Original, Suche HE722A0510 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HE722A0510 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage HE722A0510: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HE722A0500 Hamlin / Littelfuse RELAY REED DPST 500MA 5V</p>	 <p>HE722A0540 Hamlin / Littelfuse RELAY REED DPST 500MA 5V</p>	 <p>HE722A0550 Hamlin / Littelfuse RELAY REED DPST 500MA 5V</p>	 <p>HE721R2400 Hamlin / Littelfuse RELAY REED SPDT 250MA 24V</p>
 <p>HE721R2410 Hamlin / Littelfuse RELAY REED SPDT 250MA 24V</p>	 <p>HE722A0530 Hamlin / Littelfuse RELAY REED DPST 500MA 5V</p>	 <p>HE721R1210 Hamlin / Littelfuse RELAY REED SPDT 250MA 12V</p>	 <p>HE722A0520 Hamlin / Littelfuse RELAY REED DPST 500MA 5V</p>

heiße Teile

Mehr

04025A151KAT2A	06035A150J4T2A	06035C161KAT2A	D ADG779BKSZ-RL7	AP7335-27WG-7
AT25P1024W1-10SI-2.7	BGS12SL6E6327	D BSS8402DW-7-F	BZT55A8V2-GS08	C1608X7R0J225K080AB
CC1206JRX7R9BB334	CGA3E3X7R1V224K080AE	CGA4J3X8R2A473M125AE	CGA5H2NP02A822J115AA	DD171N12K
D DTA143XM	FDFS6N754	FDS9410-NL	FJC1963STF	GRM32EB11A106KA01L
H11G23SD	HAT2203C-EL-E	HE721A12-00	HE722A0600	HE722A2400
IDT74FCT3244APY	IR3895MTR1PBF	D IRF7477TRPBF	KP106-AD	LH1056AAB-TR
LT1498CS8#TRPBF	D LT1797CS5#PBF	MAX6326-23W	MC100LVEL91DWR2	MM16FU060KC
PT10MV10-104A2020	RT9177-30CB	SBYV28-200	SD820CS_L2_00001	SF48S3V3-20WG
SFH4253-Z	SKM200ML1066T	SMBT3904PNH6327	D SS16HE3/61T	STS3C3F30L
STS9NH3LL	T821N65TOH	VI-J3Y-MX	VUO70-16N08	WPD44-08

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited