








 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>V250LA10P</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: V250LA10P</p>	
	<p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p>	
	<p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 390V 2.5KA DISC 10MM</p>	
	<p>Datenblätter:  V250LA10P.pdf</p>	
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	
	<p>Lagerzustand: New original, 7000 pcs Stock Available.</p>	
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	V250LA10P
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	VARISTOR 390V 2.5KA DISC 10MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	7000 pcs Stock
Serie	LA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Kapazität @ Frequenz	220pF @ 1MHz
Verpackung / Gehäuse	Disc 10mm
Zahl der Schaltkreise	1
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistorspannung (max.)	429V
Strom - Überspannungsschutz	2.5kA
Energie	40J
Maximale AC Volts	250VAC
Maximale DC Volts	330VDC
Verpackung	Bulk

V250LA10P ist neu im Original, Suche V250LA10P Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie V250LA10P Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage V250LA10P: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>V250LA20A Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p>V250LA10PX2855 Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 2.5KA DISC 10MM</p>	 <p>V250LA20C Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 6.5KA DISC 14MM</p>	 <p>V250LA2 Hamlin / Littelfuse VARISTOR 410V 1.2KA DISC 7MM</p>
 <p>V250LA10 Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 2.5KA DISC 10MM</p>	 <p>V250LA10CPX2855 Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 3.5KA DISC 10MM</p>	 <p>V250LA20AP Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p>V250LA10CP Hamlin / Littelfuse VARISTOR 390V 3.5KA DISC 10MM</p>

heiße Teile

Mehr

0402ZD823KAT2A	12-22S2GVC/E/TR8	ADE7752AARZ-RL	APT19F100J	AT28C64B-15JU
BFP740E6327	BZT03C120-TAP	CC0805FRNPO9BN182	CDC2510CPWR	CL05X105KQ5NNNC
DG308BDQ	DT75N12KOF	EX2022NL	FR05-S1-N-0-003	GP1A50HR
GRM42A7U3F270JW31L	HUFA76409P3	IP-2N2-EU	IRU3048CFTR	IXSH15N60A
LM158FKB	LM2743Q1MTCX/NOPB	LTC4215IUFD-3#TRPBF	MAX1089EKA	MC14543BFL1
MT2131F-02	NCP500SN30T1	P4KE130A	PAQ50S48-5/BV	PH406064A
PP07512HS(ABBSK)7A	RB068L100DDTE25	S-1132B24-M5T1S	SE5017L-NP	SI3447CDV-T1
SI6924AEDQ-T1-E3	SKD82/04	SKM300GAR12E4	TLC5928PWR	TP8452AP
USB1T11A	UVY2W220MHD	V250LA10	V250LA4X1589	V251DA40
V25PN60-M3/86A	V25PN60-M3/86A	W83792AD	XC6210A331MR	XCV50-6FG256C

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