

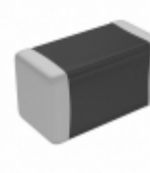


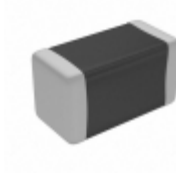



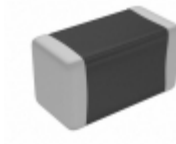
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>V5.5MLA1206H</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	V5.5MLA1206H
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 8.2V 150A 1206
	Datenblätter:	 V5.5MLA1206H.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	V5.5MLA1206H
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	VARISTOR 8.2V 150A 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	2400 pcs Stock
Serie	MLA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCV
Kapazität @ Frequenz	3500pF @ 1MHz
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Zahl der Schaltkreise	1
Varistor Spannung (min)	7.1V
Varistorspannung (Typ)	8.2V
Varistorspannung (max.)	9.3V
Strom - Überspannungsschutz	150A
Energie	0.40J
Maximale AC Volts	4VAC
Maximale DC Volts	5.5VDC
Verpackung	Tape & Reel (TR)

V5.5MLA1206H ist neu im Original, Suche V5.5MLA1206H Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie V5.5MLA1206H Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage V5.5MLA1206H: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>V5.5MLA1206A Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 150A 1206</p>	 <p>V5.5MLA1206NHAUTO Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 150A 1206</p>	 <p>V5.5MLA0805NT Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 120A 0805</p>	 <p>V5.5MLA1206NH Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 150A 1206</p>
 <p>V5.5MLA0805WA Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 120A 0805</p>	 <p>V5.5MLA1206NT Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 150A 1206</p>	 <p>V5.5MLA0805WH Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 120A 0805</p>	 <p>V5.5MLA1206T Hamlin / Littelfuse VARISTOR 8.2V 150A 1206</p>

heiße Teile

Mehr

04025U5R6DAT2A	1812GC332KAT1A	6MBP30RY060	7MBR25VA120-50	A3958SLB
AR1021X-BL3D-R	B260B-13-F	BTB06-800BWRG	C1005C0G1H102K050BA	CNY17G-1
FDLL300A	FGH60N6S2	GRM0336T1E4R8CD01D	GRM1555C1H271JA01D	GRM1555C2A9R5CA01D
D GRM21BR71E394KA01L	GS34063SF	IMP708RESA-T	IRKL132/12	ISL3281EIHZ-T
IXDN614SIA	KT8554BN	L7908CV-DG	MAX14593EEWV+TG1A	MAX4053CSE+T
MCD95-08IO1 B	MD680HFN100B3S	MMBZ5232BGP	MMDF2P03HDR2G	NCT3521U
NJU7706F29A2	RT9011-QQGQW	S-93C46BR01-J8T1G	SI7403DN-T1-E3	SMBJ75CA
SP60D48053P3-TIU	STTH810G-TR	T9AS1D12-12	TAJCA476M006RNJ	TPC8033-H
TPIC1405ADFDRG4	V5.5MLA020164NR	V5.5MLA0402NH	D V5.5MLA0402NR	V5.5MLA0603H
V5.5MLA0603LNR	V5.5MLA0603NH	V5.5MLA0805H	VI-224-IW	VI-262-12

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