









 Expertise Applied Answers Delivered	<h2 style="color: red;">V9MLA0402LNR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	V9MLA0402LNR
 	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 13.5V 4A 0402
Datenblätter:	 V9MLA0402LNR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 9809 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	V9MLA0402LNR
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	VARISTOR 13.5V 4A 0402
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	9809 pcs Stock
Serie	MLA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCV
Kapazität @ Frequenz	33pF @ 1MHz
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Zahl der Schaltkreise	1
Varistor Spannung (min)	11V
Varistorspannung (Typ)	13.5V
Varistorspannung (max.)	16V
Strom - Überspannungsschutz	4A
Energie	0.02J
Maximale AC Volts	6.5VAC
Maximale DC Volts	9VDC
Verpackung	Tape & Reel (TR)

V9MLA0402LNR ist neu im Original. Suche V9MLA0402LNR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie V9MLA0402LNR Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage V9MLA0402LNR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 V9MLA0603NA Hamlin / Littelfuse VARISTOR 13.5V 30A 0603	 V9MLA0603LFR Hamlin / Littelfuse MULTI-LAYER VARISTOR SURFACE MOU	 V9MLA0402LNR IAR Systems Software Inc VARISTOR 13.5V 4A 0402	 V9MLA0402LFR Hamlin / Littelfuse MULTI-LAYER VARISTOR SURFACE MOU
 V9MLA0603A Hamlin / Littelfuse VARISTOR 13.5V 30A 0603	 V9MLA0603NH Hamlin / Littelfuse VARISTOR 13.5V 30A 0603	 V9MLA0603LNR Hamlin / Littelfuse VARISTOR 13.5V 30A 0603	 V9MLA0402FR Hamlin / Littelfuse MULTI-LAYER VARISTOR SURFACE MOU

heiße Teile

Mehr

08055A510JAT2A	12105C474J4Z2A	12FL20S05	D 22255C474KA12A	25AA256T-I/SM
5SDD60N2800	6SY7000-0AC37	AH8500-FDC-7	APL5308-18AC-TR	ATS276G-PG-B-B
CC0402KRX5R6BB104	DDT7S018A 9346	DTC124EKT146	ETQP6F1R8BFA	GRM0225C1E3R6WDAEL
D GRM155R61A273KA01D	GRM32A7U2J222JW31D	ICL7660SIPAZ	IPS15C-SO-G-LF	IRLR2908TRLPBF
L-ET1011C2-CI-DT	LA9235M-TLM-E.	LB1695D-E	MC33184P	MC6821CP
MCP6541UT-E/OT	MD160B38PPL	D MDD172-10N07	MDST100-16	MIC6270BM5
MM3404A12NRE	MMUN2233RLT1	PA2535DN-T13	PC123Y22FZ0F	PC74HC00T
PS9821-2-E3-A	SMC30J15CA	TLC320V340CFN	TSV6292AIDT	UMK105SD391KV-F
UPC3232TB-E3	V9MLA0402LNR	V9MLA0402NR	D V9MLA0603LNR	V9MLA0603NH
V9MLA0805LH	VI-910155	VND14NV04-1-E	W39V040FCPZ	XM0860SH-DL0672

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