

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">V250LT20APX2855</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">V250LT20APX2855</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">V250LT20APX2855.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	V250LT20APX2855
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
Serie	LT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 14mm
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	330VDC
Maximale AC Volts	250VAC
Energie	72J
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	-

V250LT20APX2855 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V250LT20APX2855-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V250LT20APX2855 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ V250LT20APX2855 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>V250LT20AP</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>V250LT10P</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 2.5KA DISC 10MM</p>	 <p><b>V250LT2P</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 410V 1.2KA DISC 7MM</p>	 <p><b>V250LT4</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 1.2KA DISC 7MM</p>
 <p><b>V250LT20CPX2855</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 6.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>V250LT10PX2855</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 2.5KA DISC 10MM</p>	 <p><b>V250LT20CP</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 6.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>V250LT20A</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

V250LT20APX2855 Hamlin / Littelfuse	V250LT20APX2855 Datenblatt	V250LT20APX2855-Datenblätter	V250LT20APX2855 PDF	Hamlin / Littelfuse V250LT20APX2855
V250LT20APX2855 Electronic	V250LT20APX2855-Komponenten	V250LT20APX2855-Verteiler	V250LT20APX2855-Bild	V250LT20APX2855-Teil
V250LT20APX2855 Preis	V250LT20APX2855 Hersteller	V250LT20APX2855 Bild	V250LT20APX2855 Aktie	V250LT20APX2855 Inventar
V250LT20APX2855 Neu	V250LT20APX2855 Original	V250LT20APX2855 garantiert	V250LT20APX2855 RFQ	V250LT20APX2855 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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