

 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2>V250LC2P</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> V250LC2P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 410V 1.2KA DISC 7MM</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	V250LC2P
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	VARISTOR 410V 1.2KA DISC 7MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	410V
Varistor Spannung (min)	369V
Varistorspannung (max.)	451V
Serie	LC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 7mm
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	330VDC
Maximale AC Volts	250VAC
Energie	21J
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz

V250LC2P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V250LC2P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V250LC2P 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 V250LC2P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>V250LC20APX10</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>V250LC40APX10</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 6.5KA DISC 20MM</p>	 <p><b>V250LC20APX2855</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>V250LC20CP</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 6.5KA DISC 14MM</p>
 <p><b>V250LC20CPX2855</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 6.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>V250LC2PX2855</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 410V 1.2KA DISC 7MM</p>	 <p><b>V250LC40AP</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 6.5KA DISC 20MM</p>	 <p><b>V250LC20AP</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 390V 4.5KA DISC 14MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

V250LC2P Hamlin / Littelfuse	V250LC2P Datenblatt	V250LC2P-Datenblätter	V250LC2P PDF	Hamlin / Littelfuse V250LC2P
V250LC2P Electronic	V250LC2P-Komponenten	V250LC2P-Verteiler	V250LC2P-Bild	V250LC2P-Teil
V250LC2P Preis	V250LC2P Hersteller	V250LC2P Bild	V250LC2P Aktie	V250LC2P Inventar
V250LC2P Neu	V250LC2P Original	V250LC2P garantiert	V250LC2P RFQ	V250LC2P Online bestellen