

| | | |
|---|---|--------------------------------|
|  <p>Expertise Applied Answers Delivered</p> | <h2 style="color: red;">V320LU40BP</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | V320LU40BP |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Hamlin / Littelfuse |
| | Teil der Beschreibung: | VARISTOR 501V 6.5KA DISC 20MM |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 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 | V320LU40BP |
| Hersteller | Hamlin / Littelfuse |
| Beschreibung | VARISTOR 501V 6.5KA DISC 20MM |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Varistorspannung (Typ) | 501V |
| Varistor Spannung (min) | 462V |
| Varistorspannung (max.) | 540V |
| Serie | LU |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Disc 20mm |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Maximale DC Volts | 420VDC |
| Maximale AC Volts | 320VAC |
| Energie | 150J |
| Strom - Überspannungsschutz | 6.5kA |
| Kapazität @ Frequenz | 750pF @ 1MHz |

V320LU40BP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V320LU40BP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V320LU40BP 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 V320LU40BP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>V320LU20CP Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 6.5KA DISC 14MM</p> |  <p>V320LU10PX2855 Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 2.5KA DISC 10MM</p> |  <p>V320LU20CPX2855 Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 6.5KA DISC 14MM</p> |  <p>V320LU40CP Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 10KA DISC 20MM</p> |
|  <p>V320LU40CPX2855 Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 10KA DISC 20MM</p> |  <p>V320LU40CPX10 Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 10KA DISC 20MM</p> |  <p>V320LU20AP Littelfuse Inc. VARISTOR 510V 4.5KA DISC 14MM</p> |  <p>V320LU40BPX10 Littelfuse Inc. VARISTOR 501V 6.5KA DISC 20MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------------|
| V320LU40BP Hamlin / Littelfuse | V320LU40BP Datenblatt | V320LU40BP-Datenblätter | V320LU40BP PDF | Hamlin / Littelfuse V320LU40BP |
| V320LU40BP Electronic | V320LU40BP-Komponenten | V320LU40BP-Verteiler | V320LU40BP-Bild | V320LU40BP-Teil |
| V320LU40BP Preis | V320LU40BP Hersteller | V320LU40BP Bild | V320LU40BP Aktie | V320LU40BP Inventar |
| V320LU40BP Neu | V320LU40BP Original | V320LU40BP garantiert | V320LU40BP RFQ | V320LU40BP Online bestellen |

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