











| | |
|---|--|
|  | <h2>228LBA160M2EF</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 228LBA160M2EF</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p> <p>Datenblätter:  228LBA160M2EF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 228LBA160M2EF |
| Hersteller | Illinois Capacitor |
| Beschreibung | CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 160V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.378" Dia (35.00mm) |
| Serie | LBA |
| Brummstrom | 4.96A |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.654" (42.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 113.04 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

228LBA160M2EF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 228LBA160M2EF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 228LBA160M2EF Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 228LBA160M2EF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>228LBA100M2DD Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p> |  <p>228LBB080M2BF Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p> |  <p>228LBA200M2EH Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 200V SNAP</p> |  <p>228LBA035M2CA Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 35V SNAP</p> |
|  <p>228LBB063M2BD Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p> |  <p>228LBB050M2BC Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 50V SNAP</p> |  <p>228LBB080M2CD Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p> |  <p>228LBA063M2CC Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| 228LBA160M2EF Illinois Capacitor | 228LBA160M2EF Datenblatt | 228LBA160M2EF-Datenblätter | 228LBA160M2EF PDF | Illinois Capacitor 228LBA160M2EF |
| 228LBA160M2EF Electronic | 228LBA160M2EF-Komponenten | 228LBA160M2EF-Verteiler | 228LBA160M2EF-Bild | 228LBA160M2EF-Teil |
| 228LBA160M2EF Preis | 228LBA160M2EF Hersteller | 228LBA160M2EF Bild | 228LBA160M2EF Aktie | 228LBA160M2EF Inventar |
| 228LBA160M2EF Neu | 228LBA160M2EF Original | 228LBA160M2EF garantiert | 228LBA160M2EF RFQ | 228LBA160M2EF 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