









	<p>601D336F250HE2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 601D336F250HE2</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 250V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  601D336F250HE2.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	601D336F250HE2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.886" Dia x 1.142" L (22.50mm x 29.00mm)
Serie	601D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

601D336F250HE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D336F250HE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D336F250HE2 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ 601D336F250HE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  601D327G250JT3 Vishay Sprague CAP ALUM 320UF 250V AXIAL	 601D298G020HS1 Vishay Sprague CAP ALUM 2900UF 20V AXIAL	 601D327G250JT3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 320UF 250V AXIAL	 601D337F250JS1 Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 250V AXIAL
 601D337F150HP1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 150V THRU HOLE	 601D337F150HP3 Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 150V AXIAL	 601D337F150HP3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 150V AXIAL	 601D298G020HS1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2900UF 20V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

601D336F250HE2 Electro-Films (EFI) / Vishay	601D336F250HE2-Datenblatt	601D336F250HE2-Datenblätter	601D336F250HE2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 601D336F250HE2
601D336F250HE2 Electronic	601D336F250HE2-Komponenten	601D336F250HE2-Verteiler	601D336F250HE2-Bild	601D336F250HE2-Teil
601D336F250HE2 Preis	601D336F250HE2 Hersteller	601D336F250HE2 Bild	601D336F250HE2 Aktie	601D336F250HE2 Inventar
601D336F250HE2 Neu	601D336F250HE2 Original	601D336F250HE2 garantiert	601D336F250HE2 RFQ	601D336F250HE2 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