









	<p>610D105F200KD2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 610D105F200KD2</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 200V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  610D105F200KD2.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	610D105F200KD2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 200V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.297" Dia x 1.000" L (7.54mm x 25.40mm)
Serie	610D
Brummstrom	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

610D105F200KD2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 610D105F200KD2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 610D105F200KD2 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 610D105F200KD2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>610D106F200DL2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 200V AXIAL</p>	 <p>610D106F100DR5 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 100V AXIAL</p>	 <p>610BB Hammond Manufacturing TRANSFORMER PULSE 3MH 1.4DCR</p>	 <p>610AA Hammond Manufacturing TRANSFORMER PULSE 3MH 1.2DCR</p>
 <p>610D106F200DL2 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 200V AXIAL</p>	 <p>610C Hammond Manufacturing TRANSFORMER PULSE 12MH 4DCR</p>	 <p>610D105F200KD2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 200V AXIAL</p>	 <p>610D106F100DR5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 100V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

610D105F200KD2 Vishay / Sprague	610D105F200KD2 Datenblatt	610D105F200KD2-Datenblätter	610D105F200KD2 PDF	Vishay / Sprague 610D105F200KD2
610D105F200KD2 Electronic	610D105F200KD2-Komponenten	610D105F200KD2-Verteiler	610D105F200KD2-Bild	610D105F200KD2-Teil
610D105F200KD2 Preis	610D105F200KD2 Hersteller	610D105F200KD2 Bild	610D105F200KD2 Aktie	610D105F200KD2 Inventar
610D105F200KD2 Neu	610D105F200KD2 Original	610D105F200KD2 garantiert	610D105F200KD2 RFQ	610D105F200KD2 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