









	<h2 style="color: red;">TVAN1220-E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TVAN1220-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 20UF 30V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  TVAN1220-E3.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	TVAN1220-E3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 20UF 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	30V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.687" L (7.92mm x 17.45mm)
Serie	TVA ATOM®
Brummstrom	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	20µF
Anwendungen	Audio

TVAN1220-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVAN1220-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVAN1220-E3 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 TVAN1220-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVAN1302.1 Vishay Sprague CAP ALUM 3UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVAN1302.1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVAN1220-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 30V AXIAL</p>	 <p>TVAN1207.1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 25V AXIAL</p>
 <p>TVAN1301.1 Vishay Sprague CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVAN1220 Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 30V AXIAL</p>	 <p>TVAN1220 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 30V AXIAL</p>	 <p>TVAN1301.1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVAN1220-E3 Vishay / Sprague	TVAN1220-E3 Datenblatt	TVAN1220-E3-Datenblätter	TVAN1220-E3 PDF	Vishay / Sprague TVAN1220-E3
TVAN1220-E3 Electronic	TVAN1220-E3-Komponenten	TVAN1220-E3-Verteiler	TVAN1220-E3-Bild	TVAN1220-E3-Teil
TVAN1220-E3 Preis	TVAN1220-E3 Hersteller	TVAN1220-E3 Bild	TVAN1220-E3 Aktie	TVAN1220-E3 Inventar
TVAN1220-E3 Neu	TVAN1220-E3 Original	TVAN1220-E3 garantiert	TVAN1220-E3 RFQ	TVAN1220-E3 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