

	<p>MAL211826331E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL211826331E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 25V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAL211826331E3.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>









Spezifikationen

Teilenummer	MAL211826331E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia x 0.984" L (10.00mm x 25.00mm)
Serie	118 AHT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	274mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	820 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	870 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

MAL211826331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL211826331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL211826331E3 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 MAL211826331E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAL211826681E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>MAL211826471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>MAL211826152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>MAL211826152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 25V AXIAL</p>
 <p>MAL211826221E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>MAL211827101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL211826681E3 Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>MAL211826331E3 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL211826331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL211826331E3 Datenblatt	MAL211826331E3-Datenblätter	MAL211826331E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL211826331E3
MAL211826331E3 Electronic	MAL211826331E3-Komponenten	MAL211826331E3-Verteiler	MAL211826331E3-Bild	MAL211826331E3-Teil
MAL211826331E3 Preis	MAL211826331E3 Hersteller	MAL211826331E3 Bild	MAL211826331E3 Aktie	MAL211826331E3 Inventar
MAL211826331E3 Neu	MAL211826331E3 Original	MAL211826331E3 garantiert	MAL211826331E3 RFQ	MAL211826331E3 Online bestellen