








	<p>MAL213835229E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL213835229E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 16V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAL213835229E3.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	MAL213835229E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.500" L (6.30mm x 12.70mm)
Serie	138 AML
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	58mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	75.4mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	4199PHCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	7.3 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.7 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	22µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

MAL213835229E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213835229E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213835229E3 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 MAL213835229E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL213835471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL213835221E3 Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL213835101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL213835221E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V AXIAL</p>
 <p>MAL213835471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL213835479E3 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL213835479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL213835101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213835229E3 Electro-Films (EFI) / MAL213835229E3 Datenblatt Vishay	MAL213835229E3-Komponenten	MAL213835229E3-Datenblätter	MAL213835229E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213835229E3
MAL213835229E3 Electronic	MAL213835229E3 Hersteller	MAL213835229E3-Verteiler	MAL213835229E3-Bild	MAL213835229E3-Teil
MAL213835229E3 Preis	MAL213835229E3 Original	MAL213835229E3 Bild	MAL213835229E3 Aktie	MAL213835229E3 Inventar
MAL213835229E3 Neu		MAL213835229E3 garantiert	MAL213835229E3 RFQ	MAL213835229E3 Online bestellen