









	<h2 style="color: red;">MAL213630221E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MAL213630221E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:  MAL213630221E3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213630221E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	136 RVI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	415mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	BC5159CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	84 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213630221E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213630221E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213630221E3 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 MAL213630221E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL213630182E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213630331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213630152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213630221E3 Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>MAL213630391E3 Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213630391E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213630331E3 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213630152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213630221E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL213630221E3 Datenblatt	MAL213630221E3-Datenblätter	MAL213630221E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213630221E3
MAL213630221E3 Electronic	MAL213630221E3-Komponenten	MAL213630221E3-Verteiler	MAL213630221E3-Bild	MAL213630221E3-Teil
MAL213630221E3 Preis	MAL213630221E3 Hersteller	MAL213630221E3 Bild	MAL213630221E3 Aktie	MAL213630221E3 Inventar
MAL213630221E3 Neu	MAL213630221E3 Original	MAL213630221E3 garantiert	MAL213630221E3 RFQ	MAL213630221E3 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