









	<h2 style="color: red;">MAL212320228</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL212320228</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL212320228.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	MAL212320228
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.264" Dia x 0.602" L (6.70mm x 15.30mm)
Serie	123 SAL-A
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	10mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	7.5 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	109 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2.2µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212320228 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212320228-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212320228 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 MAL212320228 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL212320159E3 Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212320228E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212320159E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212320228 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p>MAL212320229 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212320229 Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212320228E3 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212320159 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212320228 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212320228 Datenblatt	MAL212320228-Datenblätter	MAL212320228 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212320228
MAL212320228 Electronic	MAL212320228-Komponenten	MAL212320228-Verteiler	MAL212320228-Bild	MAL212320228-Teil
MAL212320228 Preis	MAL212320228 Hersteller	MAL212320228 Bild	MAL212320228 Aktie	MAL212320228 Inventar
MAL212320228 Neu	MAL212320228 Original	MAL212320228 garantiert	MAL212320228 RFQ	MAL212320228 Online bestellen