

	<p>2222 085 66338</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 2222 085 66338</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 25V SMD</p> <p>Datenblätter:  2222 085 66338.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	2222 085 66338
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 25V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.346" L x 0.146" W (8.80mm x 3.70mm)
Größe / Dimension	0.346" L x 0.146" W (8.80mm x 3.70mm)
Serie	085 CS
Ripple Current @ High Frequency	14.4mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Andere Namen	222208566338
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	27 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.154" (3.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	87 Ohm
detaillierte Beschreibung	3.3µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Nonstandard
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

2222 085 66338 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2222 085 66338-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2222 085 66338 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 2222 085 66338 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2222 085 67228 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 40V SMD</p>	 <p>2222 085 67228 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 40V SMD</p>	 <p>2222 085 65478 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD</p>	 <p>2222 085 65478 Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD</p>
 <p>2222 085 67478 Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 40V SMD</p>	 <p>2222 085 65109 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>2222 085 68108 Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD</p>	 <p>2222 085 67478 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 40V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2222 085 66338 Electro-Films (EFI) / Vishay	2222 085 66338 Datenblatt	2222 085 66338-Datenblätter	2222 085 66338 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2222 085 66338
2222 085 66338 Electronic	2222 085 66338-Komponenten	2222 085 66338-Verteiler	2222 085 66338-Bild	2222 085 66338-Teil
2222 085 66338 Preis	2222 085 66338 Hersteller	2222 085 66338 Bild	2222 085 66338 Aktie	2222 085 66338 Inventar
2222 085 66338 Neu	2222 085 66338 Original	2222 085 66338 garantiert	2222 085 66338 RFQ	2222 085 66338 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