



	<p>2222 085 65478</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2222 085 65478</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  2222 085 65478.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	2222 085 65478
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	13.5mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Andere Namen	222208565478
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	26 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.154" (3.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	68 Ohm
detaillierte Beschreibung	4.7µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Nonstandard
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

2222 085 65478 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2222 085 65478-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2222 085 65478 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 65478 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2222 085 66338 Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 25V SMD</p>	 <p>2222 085 65109 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>2222 085 67478 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 40V SMD</p>	 <p>2222 085 66338 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 25V SMD</p>
 <p>2222 085 65109 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>2222 085 67228 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 40V SMD</p>	 <p>2222 085 67228 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 40V SMD</p>	 <p>2222 085 63229 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2222 085 65478 Electro-Films (EFI) / Vishay	2222 085 65478 Datenblatt	2222 085 65478-Datenblätter	2222 085 65478 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2222 085 65478
2222 085 65478 Electronic	2222 085 65478-Komponenten	2222 085 65478-Verteiler	2222 085 65478-Bild	2222 085 65478-Teil
2222 085 65478 Preis	2222 085 65478 Hersteller	2222 085 65478 Bild	2222 085 65478 Aktie	2222 085 65478 Inventar
2222 085 65478 Neu	2222 085 65478 Original	2222 085 65478 garantiert	2222 085 65478 RFQ	2222 085 65478 Online bestellen