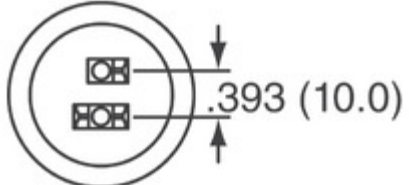








	<p>MAL215726561E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MAL215726561E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p> <p>Datenblätter: 1.MAL215726561E3.pdf 2.MAL215726561E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL215726561E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	157 PUM-SI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.55A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	305 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	425 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	560µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

MAL215726561E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL215726561E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL215726561E3 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 MAL215726561E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL215726181E3 Vishay BC Components CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>MAL215726561E3 Vishay BC Components CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>MAL215726221E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>MAL215727121E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP</p>
 <p>MAL215727151E3 Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>MAL215726471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>MAL215727151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>MAL215726471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL215726561E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL215726561E3 Datenblatt	MAL215726561E3-Datenblätter	MAL215726561E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215726561E3
MAL215726561E3 Electronic	MAL215726561E3-Komponenten	MAL215726561E3-Verteiler	MAL215726561E3-Bild	MAL215726561E3-Teil
MAL215726561E3 Preis	MAL215726561E3 Hersteller	MAL215726561E3 Bild	MAL215726561E3 Aktie	MAL215726561E3 Inventar
MAL215726561E3 Neu	MAL215726561E3 Original	MAL215726561E3 garantiert	MAL215726561E3 RFQ	MAL215726561E3 Online bestellen