

	<p>MAL219390105E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL219390105E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 500V SNAP</p>
	<p>Datenblätter:  MAL219390105E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 24 pcs 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	MAL219390105E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 500V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	24 pcs Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	193 PUR-SI
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	4573PHBK
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	250 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.441" (62.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	350 mOhm
detaillierte Beschreibung	560µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

MAL219390105E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL219390105E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL219390105E3 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 MAL219390105E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL219612105E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 1F -20% +80 5.5V THRU HOLE</p>	 <p>MAL219390104E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>MAL219612104E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 100MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p>MAL219390103E3 Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 500V SNAP</p>
 <p>MAL219390104E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>MAL219390103E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>MAL219612104E3 Vishay BC Components CAP 100MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p>MAL219612105E3 Vishay BC Components CAP 1F -20% +80 5.5V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL219390105E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL219390105E3 Datenblatt	MAL219390105E3-Datenblätter	MAL219390105E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL219390105E3
MAL219390105E3 Electronic	MAL219390105E3-Komponenten	MAL219390105E3-Verteiler	MAL219390105E3-Bild	MAL219390105E3-Teil
MAL219390105E3 Preis	MAL219390105E3 Hersteller	MAL219390105E3 Bild	MAL219390105E3 Aktie	MAL219390105E3 Inventar
MAL219390105E3 Neu	MAL219390105E3 Original	MAL219390105E3 garantiert	MAL219390105E3 RFQ	MAL219390105E3 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