









	<p>MAL219690212E3</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL219690212E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR 45F -20% +80% 5.6V T/H</p>
	<p>Datenblätter:  MAL219690212E3.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 70 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	MAL219690212E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAPACITOR 45F -20% +80% 5.6V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	70 pcs Stock
Spannung - Nennwert	5.6V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.984" L x 0.591" W (25.00mm x 15.00mm)
Serie	ENYCAP™ 196HVC
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Coin, Stacked Horizontal
Andere Namen	4882PHBK
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	45F (EDLC) Supercapacitor 5.6V Coin, Stacked
Kapazität	45F

MAL219690212E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL219690212E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL219690212E3 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 MAL219690212E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL219691101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4F 1.4V SNAP</p>	 <p>MAL219691102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4F 2.8V SNAP</p>	 <p>MAL219690213E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 45F -20% +80% 2.8V T/H</p>	 <p>MAL219690201E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 45F -20% +80% 4.2V T/H</p>
 <p>MAL219691102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4F 2.8V SNAP</p>	 <p>MAL219690118E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 90F -20% +80% 8.4V T/H</p>	 <p>MAL219690211E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 45F -20% +80% 4.2V T/H</p>	 <p>MAL219690202E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR 45F -20% +80% 5.6V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL219690212E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL219690212E3 Datenblatt	MAL219690212E3-Datenblätter	MAL219690212E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL219690212E3
MAL219690212E3 Electronic	MAL219690212E3-Komponenten	MAL219690212E3-Verteiler	MAL219690212E3-Bild	MAL219690212E3-Teil
MAL219690212E3 Preis	MAL219690212E3 Hersteller	MAL219690212E3 Bild	MAL219690212E3 Aktie	MAL219690212E3 Inventar
MAL219690212E3 Neu	MAL219690212E3 Original	MAL219690212E3 garantiert	MAL219690212E3 RFQ	MAL219690212E3 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