

	<p><b>MAL213965479E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL213965479E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  MAL213965479E3.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213965479E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.563" L x 0.244" W (14.30mm x 6.20mm)
Größe / Dimension	0.563" L x 0.244" W (14.30mm x 6.20mm)
Serie	139 CLL
Ripple Current @ High Frequency	79.2mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Andere Namen	2222 139 65479
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	3.4 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.272" (6.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.4 Ohm
detaillierte Beschreibung	47µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Nonstandard
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213965479E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213965479E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213965479E3 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 MAL213965479E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL213966109E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL213965101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL213966229E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL213964689E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 10V SMD</p>
 <p><b>MAL213965101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL213966229E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL213965479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL213964689E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 10V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213965479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL213965479E3 Datenblatt	MAL213965479E3-Datenblätter	MAL213965479E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213965479E3
MAL213965479E3 Electronic	MAL213965479E3-Komponenten	MAL213965479E3-Verteiler	MAL213965479E3-Bild	MAL213965479E3-Teil
MAL213965479E3 Preis	MAL213965479E3 Hersteller	MAL213965479E3 Bild	MAL213965479E3 Aktie	MAL213965479E3 Inventar
MAL213965479E3 Neu	MAL213965479E3 Original	MAL213965479E3 garantiert	MAL213965479E3 RFQ	MAL213965479E3 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