

	<p><b>MAL219632473E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL219632473E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 47MF -20%, +80% 5.5V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL219632473E3.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MAL219632473E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP 47MF -20%, +80% 5.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.453" Dia x 0.512" L (11.50mm x 13.00mm)
Serie	196 DLC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 Ohm
detaillierte Beschreibung	47mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can 120 Ohm
Kapazität	47mF

MAL219632473E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL219632473E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL219632473E3 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 MAL219632473E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAL219632334E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 330MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>MAL219632224E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 220MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>MAL219690101E3</b> Vishay BC Components CAP 90F -20% +80% 4.2V T/H</p>	 <p><b>MAL219690102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 90F -20% +80% 5.6V T/H</p>
 <p><b>MAL219690102E3</b> Vishay BC Components CAP 90F -20% +80% 5.6V T/H</p>	 <p><b>MAL219632473E3</b> Vishay BC Components CAP 47MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>MAL219690103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 90F 2.8V SNAP</p>	 <p><b>MAL219690101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 90F -20% +80% 4.2V T/H</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAL219632473E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL219632473E3 Datenblatt	MAL219632473E3-Datenblätter	MAL219632473E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL219632473E3
MAL219632473E3 Electronic	MAL219632473E3-Komponenten	MAL219632473E3-Verteiler	MAL219632473E3-Bild	MAL219632473E3-Teil
MAL219632473E3 Preis	MAL219632473E3 Hersteller	MAL219632473E3 Bild	MAL219632473E3 Aktie	MAL219632473E3 Inventar
MAL219632473E3 Neu	MAL219632473E3 Original	MAL219632473E3 garantiert	MAL219632473E3 RFQ	MAL219632473E3 Online bestellen