









	<p>MKT1822527255V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1822527255V</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  MKT1822527255V.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	MKT1822527255V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822527255V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2.7µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822527255V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822527255V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822527255V 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 MKT1822527255V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1822533014 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522255G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522255V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522256 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% 250VDC RADIAL</p>
 <p>MKT1822527255V Vishay BC Components CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533015 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522255V Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533015 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822527255V Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822527255V Datenblatt	MKT1822527255V-Datenblätter	MKT1822527255V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822527255V
MKT1822527255V Electronic	MKT1822527255V-Komponenten	MKT1822527255V-Verteiler	MKT1822527255V-Bild	MKT1822527255V-Teil
MKT1822527255V Preis	MKT1822527255V Hersteller	MKT1822527255V Bild	MKT1822527255V Aktie	MKT1822527255V Inventar
MKT1822527255V Neu	MKT1822527255V Original	MKT1822527255V garantiert	MKT1822527255V RFQ	MKT1822527255V 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