








	<h2 style="color: #E67E22;">MKT1820518256</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1820518256</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MKT1820518256.pdf 2.MKT1820518256.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	MKT1820518256
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1820
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1820518256
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.8µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820518256 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820518256-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820518256 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 MKT1820518256 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1820518254 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820518256 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820522014 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820522015 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p>MKT1820518255 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820518255 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820522015 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820515406 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 20% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1820518256 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1820518256 Datenblatt	MKT1820518256-Datenblätter	MKT1820518256 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820518256
MKT1820518256 Electronic	MKT1820518256-Komponenten	MKT1820518256-Verteiler	MKT1820518256-Bild	MKT1820518256-Teil
MKT1820518256 Preis	MKT1820518256 Hersteller	MKT1820518256 Bild	MKT1820518256 Aktie	MKT1820518256 Inventar
MKT1820518256 Neu	MKT1820518256 Original	MKT1820518256 garantiert	MKT1820518256 RFQ	MKT1820518256 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