



	<p><b>MKT1813518256R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813518256R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKT1813518256R.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKT1813518256R.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MKT1813518256R.pdf</a></li> </ul> <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	MKT1813518256R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1813
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1813518256R
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.8µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813518256R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813518256R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813518256R 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 MKT1813518256R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MKT1813518256R</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC AXIAL	  <b>MKT1813518256</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC AXIAL	  <b>MKT1813520255</b> Vishay BC Components CAP FILM 2UF 10% 250VDC AXIAL	  <b>MKT1813518256G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC AXIAL
  <b>MKT1813520255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2UF 10% 250VDC AXIAL	  <b>MKT1813518256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 20% 250VDC AXIAL	  <b>MKT1813520254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2UF 5% 250VDC AXIAL	  <b>MKT1813520256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2UF 20% 250VDC AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MKT1813518256R Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1813518256R Datenblatt	MKT1813518256R-Datenblätter	MKT1813518256R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1813518256R
MKT1813518256R Electronic	MKT1813518256R-Komponenten	MKT1813518256R-Verteiler	MKT1813518256R-Bild	MKT1813518256R-Teil
MKT1813518256R Preis	MKT1813518256R Hersteller	MKT1813518256R Bild	MKT1813518256R Aktie	MKT1813518256R Inventar
MKT1813518256R Neu	MKT1813518256R Original	MKT1813518256R garantiert	MKT1813518256R RFQ	MKT1813518256R 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