








	<h2 style="color: red;">MKT1820333104</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1820333104</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MKT1820333104.pdf 2.MKT1820333104.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	MKT1820333104
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	MKT1820
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820333104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820333104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820333104 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1820333104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1820333105 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKT1820333106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKT1820322635W Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKT1820322636W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD</p>
 <p>MKT1820333105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKT1820322636 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>MKT1820333104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820333106 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1820333104 Angstrom / Vishay	MKT1820333104 Datenblatt	MKT1820333104-Datenblätter	MKT1820333104 PDF	Angstrom / Vishay MKT1820333104
MKT1820333104 Electronic	MKT1820333104-Komponenten	MKT1820333104-Verteiler	MKT1820333104-Bild	MKT1820333104-Teil
MKT1820333104 Preis	MKT1820333104 Hersteller	MKT1820333104 Bild	MKT1820333104 Aktie	MKT1820333104 Inventar
MKT1820333104 Neu	MKT1820333104 Original	MKT1820333104 garantiert	MKT1820333104 RFQ	MKT1820333104 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