










	<p>KP1830222013F</p> <p>Hersteller-Teilenummer: KP1830222013F</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  1.KP1830222013F.pdf  2.KP1830222013F.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	KP1830222013F
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±2.5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.217" W (7.20mm x 5.50mm)
Serie	KP 1830
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

KP1830222013F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1830222013F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1830222013F 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 KP1830222013F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  KP1830222011W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 1% 100VDC RADIAL	 KP1830222013 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD	 KP1830222013D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD	 KP1830222013G Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD
 KP1830222013F Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD	 KP1830222013W Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD	 KP1830222013W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD	 KP1830222013D Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 2.5% 100VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KP1830222013F Angstrom / Vishay	KP1830222013F Datenblatt	KP1830222013F-Datenblätter	KP1830222013F PDF	Angstrom / Vishay KP1830222013F
KP1830222013F Electronic	KP1830222013F-Komponenten	KP1830222013F-Verteiler	KP1830222013F-Bild	KP1830222013F-Teil
KP1830222013F Preis	KP1830222013F Hersteller	KP1830222013F Bild	KP1830222013F Aktie	KP1830222013F Inventar
KP1830222013F Neu	KP1830222013F Original	KP1830222013F garantiert	KP1830222013F RFQ	KP1830222013F 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