







	<h2 style="color: red;">KP1830122013G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: KP1830122013G
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 220PF 2.5% 100VDC RAD
	Datenblätter:  KP1830122013G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	KP1830122013G
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 220PF 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 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	KP 1830
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	220pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

KP1830122013G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1830122013G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1830122013G 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 KP1830122013G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KP1830122013 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 220PF 2.5% 100VDC RAD</p>	 <p>KP1830122014 Vishay BC Components CAP FILM 220PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>KP1830122011W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 220PF 1% 100VDC RADIAL</p>	 <p>KP1830122011W Vishay BC Components CAP FILM 220PF 1% 100VDC RADIAL</p>
 <p>KP1830122014 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 220PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>KP1830122013 Vishay BC Components CAP FILM 220PF 2.5% 100VDC RAD</p>	 <p>KP1830122013W Vishay BC Components CAP FILM 220PF 2.5% 100VDC RAD</p>	 <p>KP1830122013W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 220PF 2.5% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KP1830122013G Angstrom / Vishay	KP1830122013G Datenblatt	KP1830122013G-Datenblätter	KP1830122013G PDF	Angstrom / Vishay KP1830122013G
KP1830122013G Electronic	KP1830122013G-Komponenten	KP1830122013G-Verteiler	KP1830122013G-Bild	KP1830122013G-Teil
KP1830122013G Preis	KP1830122013G Hersteller	KP1830122013G Bild	KP1830122013G Aktie	KP1830122013G Inventar
KP1830122013G Neu	KP1830122013G Original	KP1830122013G garantiert	KP1830122013G RFQ	KP1830122013G 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