








	<h2 style="color: red;">F182K53S3NP63K7R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F182K53S3NP63K7R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 2KV S3N RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F182K53S3NP63K7R.pdf 2.F182K53S3NP63K7R.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	F182K53S3NP63K7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1800PF 2KV S3N RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	S3N
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	1800pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F182K53S3NP63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F182K53S3NP63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F182K53S3NP63K7R 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 F182K53S3NP63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F182K59Y5PR6UL0R VISHAY VISHAY 750PCS/</p>	 <p>F182K53Y5RP63K7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F182K53Y5RP6XT7RX1 Vishay BC Components CAP CER 1800PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F182K53S3NP63K7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 2KV S3N RADIAL</p>
 <p>F182K53Y5RP63K7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F182K53Y5RP6XT7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F182K39Y5RL6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 500V Y5R RADIAL</p>	 <p>F182K39Y5RL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 500V Y5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F182K53S3NP63K7R Angstrom / Vishay	F182K53S3NP63K7R Datenblatt	F182K53S3NP63K7R-Datenblätter	F182K53S3NP63K7R PDF	Angstrom / Vishay
F182K53S3NP63K7R Electronic	F182K53S3NP63K7R-Komponenten	F182K53S3NP63K7R-Verteiler	F182K53S3NP63K7R-Bild	F182K53S3NP63K7R-Teil
F182K53S3NP63K7R Preis	F182K53S3NP63K7R Hersteller	F182K53S3NP63K7R Bild	F182K53S3NP63K7R Aktie	F182K53S3NP63K7R Inventar
F182K53S3NP63K7R Neu	F182K53S3NP63K7R Original	F182K53S3NP63K7R garantiert	F182K53S3NP63K7R RFQ	F182K53S3NP63K7R 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