

	<h2 style="color: #E67E22;">S182M43Z5UR63K0R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: S182M43Z5UR63K0R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S182M43Z5UR63K0R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S182M43Z5UR63K0R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1800pF ±20% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor Z5U
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

S182M43Z5UR63K0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S182M43Z5UR63K0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S182M43Z5UR63K0R 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 S182M43Z5UR63K0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S182K47Y5PR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K47Y5PR8TK0R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182M43Z5UR63K0R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL</p>	 <p>S182M43Z5UR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL</p>
 <p>S1851290P12NF Laird Technologies IAS ANT 2.4-2.5GHZ 12DBI N FEMALE</p>	 <p>S182M43Z5UR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL</p>	 <p>S1830AF-013 Original O-NEW Q</p>	 <p>S182K47Y5PR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 3KV Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S182M43Z5UR63K0R Electro-Films (EFI) / Vishay	S182M43Z5UR63K0R Datenblatt	S182M43Z5UR63K0R-Datenblätter	S182M43Z5UR63K0R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S182M43Z5UR63K0R
S182M43Z5UR63K0R Electronic	S182M43Z5UR63K0R-Komponenten	S182M43Z5UR63K0R-Verteiler	S182M43Z5UR63K0R-Bild	S182M43Z5UR63K0R-Teil
S182M43Z5UR63K0R Preis	S182M43Z5UR63K0R Hersteller	S182M43Z5UR63K0R Bild	S182M43Z5UR63K0R Aktie	S182M43Z5UR63K0R Inventar
S182M43Z5UR63K0R Neu	S182M43Z5UR63K0R Original	S182M43Z5UR63K0R garantiert	S182M43Z5UR63K0R RFQ	S182M43Z5UR63K0R 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