

	<h2 style="color: #E67E22;">S182K33Y5PN6UJ5R</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: S182K33Y5PN6UJ5R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S182K33Y5PN6UJ5R.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	S182K33Y5PN6UJ5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1800pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5P (B)
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

S182K33Y5PN6UJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S182K33Y5PN6UJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S182K33Y5PN6UJ5R 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 S182K33Y5PN6UJ5R 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>S182K33Y5PN65J5R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>
 <p>S182K47Y5PR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K47Y5PR8TK0R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S182K33Y5PN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S182K33Y5PN6UJ5R Datenblatt	S182K33Y5PN6UJ5R-Datenblätter	S182K33Y5PN6UJ5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S182K33Y5PN6UJ5R
S182K33Y5PN6UJ5R Electronic	S182K33Y5PN6UJ5R-Komponenten	S182K33Y5PN6UJ5R-Verteiler	S182K33Y5PN6UJ5R-Bild	S182K33Y5PN6UJ5R-Teil
S182K33Y5PN6UJ5R Preis	S182K33Y5PN6UJ5R Hersteller	S182K33Y5PN6UJ5R Bild	S182K33Y5PN6UJ5R Aktie	S182K33Y5PN6UJ5R Inventar
S182K33Y5PN6UJ5R Neu	S182K33Y5PN6UJ5R Original	S182K33Y5PN6UJ5R garantiert	S182K33Y5PN6UJ5R RFQ	S182K33Y5PN6UJ5R 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