

	<p><b>S180J33SL0R63K7R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S180J33SL0R63K7R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 18PF 3KV SL RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S180J33SL0R63K7R.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	S180J33SL0R63K7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 3KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	18pF ±5% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

S180J33SL0R63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S180J33SL0R63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S180J33SL0R63K7R 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 S180J33SL0R63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S180J25SL0P6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 18PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S180J33SL0R63L7R</b> Vishay BC Components CAP CER 18PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S180J33SL0R63L7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S180J43SL0U83L0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 6KV SL RADIAL</p>
 <p><b>S180J43SL0U83L0R</b> Vishay BC Components CAP CER 18PF 6KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S180J25U2MR63V7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p><b>S180J25U2MR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p><b>S180J25U2MR63V7R</b> Vishay BC Components CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S180J33SL0R63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay	S180J33SL0R63K7R Datenblatt	S180J33SL0R63K7R-Datenblätter	S180J33SL0R63K7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S180J33SL0R63K7R
S180J33SL0R63K7R Electronic	S180J33SL0R63K7R-Komponenten	S180J33SL0R63K7R-Verteiler	S180J33SL0R63K7R-Bild	S180J33SL0R63K7R-Teil
S180J33SL0R63K7R Preis	S180J33SL0R63K7R Hersteller	S180J33SL0R63K7R Bild	S180J33SL0R63K7R Aktie	S180J33SL0R63K7R Inventar
S180J33SL0R63K7R Neu	S180J33SL0R63K7R Original	S180J33SL0R63K7R garantiert	S180J33SL0R63K7R RFQ	S180J33SL0R63K7R 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