

	<h2 style="color: red;">S680K33SL0P65K7R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S680K33SL0P65K7R</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S680K33SL0P65K7R.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	S680K33SL0P65K7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

S680K33SL0P65K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S680K33SL0P65K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S680K33SL0P65K7R 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 S680K33SL0P65K7R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S680K33SL0P65K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S680K33SL0P6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S680K33SL0P63K5R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S680K29SL0N6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p><b>S680K33SL0P6TK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S680K33SL0P6TK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S680K33SL0P63K5R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S680K39SL0R63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 3KV SL RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S680K33SL0P65K7R Electro-Films (EFI) / Vishay	S680K33SL0P65K7R Datenblatt	S680K33SL0P65K7R-Datenblätter	S680K33SL0P65K7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S680K33SL0P65K7R
S680K33SL0P65K7R Electronic	S680K33SL0P65K7R-Komponenten	S680K33SL0P65K7R-Verteiler	S680K33SL0P65K7R-Bild	S680K33SL0P65K7R-Teil
S680K33SL0P65K7R Preis	S680K33SL0P65K7R Hersteller	S680K33SL0P65K7R Bild	S680K33SL0P65K7R Aktie	S680K33SL0P65K7R Inventar
S680K33SL0P65K7R Neu	S680K33SL0P65K7R Original	S680K33SL0P65K7R garantiert	S680K33SL0P65K7R RFQ	S680K33SL0P65K7R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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