









	<p>S330K29SL0P63K5R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S330K29SL0P63K5R</p>
	<p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  S330K29SL0P63K5R.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>

Spezifikationen

Teilenummer	S330K29SL0P63K5R
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	33pF
Dicke (max)	SL
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	S
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	S330K29SL0P63K5R
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	33pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL

S330K29SL0P63K5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S330K29SL0P63K5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S330K29SL0P63K5R ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S330K29SL0P63K5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S330K29C0GN65K6R Vishay BC Components CAP CER 33PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>S330K29SL0P6TK5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S330K29SL0P6UK5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S330K25SL0N6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p>S330K25U2MS6TK7R VISHAY VISHAY 1000PCS</p>	 <p>S330K29SL0P6TK5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S330K25SL0N6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S330K29C0GN65K6R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 1KV NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S330K29SL0P63K5R ACKme (Zentri)	S330K29SL0P63K5R Datenblatt	S330K29SL0P63K5R-Datenblätter	S330K29SL0P63K5R PDF	ACKme (Zentri) S330K29SL0P63K5R
S330K29SL0P63K5R Electronic	S330K29SL0P63K5R-Komponenten	S330K29SL0P63K5R-Verteiler	S330K29SL0P63K5R-Bild	S330K29SL0P63K5R-Teil
S330K29SL0P63K5R Preis	S330K29SL0P63K5R Hersteller	S330K29SL0P63K5R Bild	S330K29SL0P63K5R Aktie	S330K29SL0P63K5R Inventar
S330K29SL0P63K5R Neu	S330K29SL0P63K5R Original	S330K29SL0P63K5R garantiert	S330K29SL0P63K5R RFQ	S330K29SL0P63K5R Online bestellen