








	<h2 style="color: #E67E22;">K105K20X0UF63H5H</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	K105K20X0UF63H5H
	Hersteller / Marke:	ACKme (Zentri)
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 50V X0U RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.K105K20X0UF63H5H.pdf 2.K105K20X0UF63H5H.pdf 3.K105K20X0UF63H5H.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	K105K20X0UF63H5H
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X0U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	1µF
Dicke (max)	X0U
Oberflächenmontage Land Größe	0.197" (5.00mm)
Größe / Dimension	0.197" L x 0.126" W (5.00mm x 3.20mm)
Serie	HOTcap®
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Radial
Andere Namen	BC3207
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	K105K20X0UF63H5H
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.299" (7.60mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	Formed Leads
Expanded Beschreibung	1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X0U Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X0U RADIAL

K105K20X0UF63H5H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K105K20X0UF63H5H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K105K20X0UF63H5H 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 K105K20X0UF63H5H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  K1057 HIT K1057 HIT	 K1058 HIT K1058 HIT	 K105K20X7RF53H0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL	 K1056 HIT K1056 HIT
 K105K20X7RF53K5 Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL	 K105K20X0UF63H5H Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X0U RADIAL	 K105K20X7RF53H0 Vishay BC Components CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL	 K105K20X7RF53H5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

K105K20X0UF63H5H ACKme (Zentri)	K105K20X0UF63H5H Datenblatt	K105K20X0UF63H5H-Datenblätter	K105K20X0UF63H5H PDF	ACKme (Zentri) K105K20X0UF63H5H
K105K20X0UF63H5H Electronic	K105K20X0UF63H5H-Komponenten	K105K20X0UF63H5H-Verteiler	K105K20X0UF63H5H-Bild	K105K20X0UF63H5H-Teil
K105K20X0UF63H5H Preis	K105K20X0UF63H5H Hersteller	K105K20X0UF63H5H Bild	K105K20X0UF63H5H Aktie	K105K20X0UF63H5H Inventar
K105K20X0UF63H5H Neu	K105K20X0UF63H5H Original	K105K20X0UF63H5H garantiert	K105K20X0UF63H5H RFQ	K105K20X0UF63H5H Online bestellen