
	<h2>A755KS128M0GAAE014</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A755KS128M0GAAE014</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H</p> <p>Datenblätter:  A755KS128M0GAAE014.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



Spezifikationen

Teilenummer	A755KS128M0GAAE014
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	A755
Ripple Current - Low Frequency	245mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.9A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	14 mOhm
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

A755KS128M0GAAE014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A755KS128M0GAAE014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A755KS128M0GAAE014 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ A755KS128M0GAAE014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A755KS277M1AAAE015 KEMET CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V T/H</p>	 <p>A75520N SANYO A75520N SANYO</p>	 <p>A755BQ227M0JAAE018 KEMET CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SIN</p>	 <p>A755KS107M1EAAE025 KEMET CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V SING</p>
 <p>A755KS277M1CAAE015 KEMET CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>A755KS227M1EAAE025 KEMET CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p>A755KS476M1EAAE025 KEMET CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/HL</p>	 <p>A755KS157M1DAAE020 KEMET CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A755KS128M0GAAE014 KEMET	A755KS128M0GAAE014 Datenblatt	A755KS128M0GAAE014-Datenblätter	A755KS128M0GAAE014 PDF	KEMET A755KS128M0GAAE014
A755KS128M0GAAE014 Electronic	A755KS128M0GAAE014-Komponenten	A755KS128M0GAAE014-Verteiler	A755KS128M0GAAE014-Bild	A755KS128M0GAAE014-Teil
A755KS128M0GAAE014 Preis	A755KS128M0GAAE014 Hersteller	A755KS128M0GAAE014 Bild	A755KS128M0GAAE014 Aktie	A755KS128M0GAAE014 Inventar
A755KS128M0GAAE014 Neu	A755KS128M0GAAE014 Original	A755KS128M0GAAE014 garantiert	A755KS128M0GAAE014 RFQ	A755KS128M0GAAE014 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