










	<h2>A759SZ826M2EAAE150</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A759SZ826M2EAAE150</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 250V T/H</p> <p>Datenblätter:  A759SZ826M2EAAE150.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	A759SZ826M2EAAE150
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM POLY 82UF 20% 250V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	A759
Ripple Current - Low Frequency	302mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.04A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	150 mOhm
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

A759SZ826M2EAAE150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A759SZ826M2EAAE150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A759SZ826M2EAAE150 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ A759SZ826M2EAAE150 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A759MW157M1JAAE048 KEMET CAP ALUM POLY 150UF 20% 63V T/H</p>	 <p>A75BN-001 Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 75.5MHZ BN CONN</p>	 <p>A759MY227M1JAAE045 KEMET CAP ALUM POLY 220UF 20% 63V T/H</p>	 <p>A75PL Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 75MHZ PL CONN</p>
 <p>A759PY337M1JAAE042 KEMET CAP ALUM POLY 330UF 20% 63V T/H</p>	 <p>A75X33AQF/Q AMICCOM AMICCOM QFN</p>	 <p>A75C32AQF/Q AMICCOM AMICCOM QFN</p>	 <p>A759PY687M1HAAE026 KEMET CAP ALUM POLY 680UF 20% 50V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A759SZ826M2EAAE150 KEMET	A759SZ826M2EAAE150 Datenblatt	A759SZ826M2EAAE150-Datenblätter	A759SZ826M2EAAE150 PDF	KEMET A759SZ826M2EAAE150
A759SZ826M2EAAE150 Electronic	A759SZ826M2EAAE150-Komponenten	A759SZ826M2EAAE150-Verteiler	A759SZ826M2EAAE150-Bild	A759SZ826M2EAAE150-Teil
A759SZ826M2EAAE150 Preis	A759SZ826M2EAAE150 Hersteller	A759SZ826M2EAAE150 Bild	A759SZ826M2EAAE150 Aktie	A759SZ826M2EAAE150 Inventar
A759SZ826M2EAAE150 Neu	A759SZ826M2EAAE150 Original	A759SZ826M2EAAE150 garantiert	A759SZ826M2EAAE150 RFQ	A759SZ826M2EAAE150 Online bestellen