









	<p>ALF20G104EP035</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF20G104EP035</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 100000UF 35V PRESSFIT</p> <p>Datenblätter:  ALF20G104EP035.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	ALF20G104EP035
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 100000UF 35V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14.18A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	15.3A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	16 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.213" (107.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	17 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	100000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20G104EP035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20G104EP035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20G104EP035 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20G104EP035 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALF20G122EL350 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G103EC063 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 63V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G122ED200 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 200V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G102EP500 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 500V PRESSFIT</p>
 <p>ALF20G122EF250 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 250V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G102FP600 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 600V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G122FP550 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 550V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G122EP450 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 450V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20G104EP035 KEMET	ALF20G104EP035 Datenblatt	ALF20G104EP035-Datenblätter	ALF20G104EP035 PDF	KEMET ALF20G104EP035
ALF20G104EP035 Electronic	ALF20G104EP035-Komponenten	ALF20G104EP035-Verteiler	ALF20G104EP035-Bild	ALF20G104EP035-Teil
ALF20G104EP035 Preis	ALF20G104EP035 Hersteller	ALF20G104EP035 Bild	ALF20G104EP035 Aktie	ALF20G104EP035 Inventar
ALF20G104EP035 Neu	ALF20G104EP035 Original	ALF20G104EP035 garantiert	ALF20G104EP035 RFQ	ALF20G104EP035 Online bestellen