









	<h2>EXV686M035A9HAA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXV686M035A9HAA</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM SMD 105C 68UF 35VDC</p> <p>Datenblätter:  EXV686M035A9HAA.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	EXV686M035A9HAA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM SMD 105C 68UF 35VDC
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EXV
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	196mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	280mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	399-18150-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	340 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

EXV686M035A9HAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXV686M035A9HAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXV686M035A9HAA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EXV686M035A9HAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXV686M035S9HAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 35VDC 6</p>	 <p>EXV686M050S9PAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 50VDC 1</p>	 <p>EXV477M6R3A9MAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 6.3VDC</p>	 <p>EXV686M025S9HAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 25VDC 6</p>
 <p>EXV686M025A9HAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 25VDC 6</p>	 <p>EXV477M025S9PAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 25VDC 1</p>	 <p>EXV686M050A9PAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 50VDC 1</p>	 <p>EXV477M6R3S9MAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 6.3VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXV686M035A9HAA KEMET	EXV686M035A9HAA Datenblatt	EXV686M035A9HAA-Datenblätter	EXV686M035A9HAA PDF	KEMET EXV686M035A9HAA
EXV686M035A9HAA Electronic	EXV686M035A9HAA-Komponenten	EXV686M035A9HAA-Verteiler	EXV686M035A9HAA-Bild	EXV686M035A9HAA-Teil
EXV686M035A9HAA Preis	EXV686M035A9HAA Hersteller	EXV686M035A9HAA Bild	EXV686M035A9HAA Aktie	EXV686M035A9HAA Inventar
EXV686M035A9HAA Neu	EXV686M035A9HAA Original	EXV686M035A9HAA garantiert	EXV686M035A9HAA RFQ	EXV686M035A9HAA Online bestellen