



	<p><b>MALIEYH07AA468F02K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALIEYH07AA468F02K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALIEYH07AA468F02K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALIEYH07AA468F02K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALIEYH07AA468F02K.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MALIEYH07AA468F02K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	EYH
Brummstrom	2.71A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07AA468F02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07AA468F02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07AA468F02K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALIEYH07AA468F02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALIEYH07AA510E02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP	  <b>MALIEYH07AA439H02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP	  <b>MALIEYH07AA439H42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYH07AA412L42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP
  <b>MALIEYH07AA439H02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP	  <b>MALIEYH07AA468F02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP	  <b>MALIEYH07AA468F42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYH07AA515D02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALIEYH07AA468F02K Angstrom / Vishay	MALIEYH07AA468F02K Datenblatt	MALIEYH07AA468F02K-Datenblätter	MALIEYH07AA468F02K PDF	Angstrom / Vishay
MALIEYH07AA468F02K Electronic	MALIEYH07AA468F02K-Komponenten	MALIEYH07AA468F02K-Verteiler	MALIEYH07AA468F02K-Bild	MALIEYH07AA468F02K-Teil
MALIEYH07AA468F02K Preis	MALIEYH07AA468F02K Hersteller	MALIEYH07AA468F02K Bild	MALIEYH07AA468F02K Aktie	MALIEYH07AA468F02K Inventar
MALIEYH07AA468F02K Neu	MALIEYH07AA468F02K Original	MALIEYH07AA468F02K garantiert	MALIEYH07AA468F02K RFQ	MALIEYH07AA468F02K Online bestellen