



	<p><b>MALIEYH07LC518D02K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALIEYH07LC518D02K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALIEYH07LC518D02K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALIEYH07LC518D02K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALIEYH07LC518D02K.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	MALIEYH07LC518D02K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	EYH
Brummstrom	3.5A @ 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)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	37 mOhm @ 120Hz
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07LC518D02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07LC518D02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07LC518D02K 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 MALIEYH07LC518D02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MALIEYH07LC512E02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LD456H02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LD433J42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LD433J02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>MALIEYH07LC512E02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LC512E42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LC447H42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p><b>MALIEYH07LC518D42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                      |                                |                                 |                          |                                     |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| MALIEYH07LC518D02K Angstrom / Vishay | MALIEYH07LC518D02K Datenblatt  | MALIEYH07LC518D02K-Datenblätter | MALIEYH07LC518D02K PDF   | Angstrom / Vishay                   |
| MALIEYH07LC518D02K Electronic        | MALIEYH07LC518D02K-Komponenten | MALIEYH07LC518D02K-Verteiler    | MALIEYH07LC518D02K-Bild  | MALIEYH07LC518D02K-Teil             |
| MALIEYH07LC518D02K Preis             | MALIEYH07LC518D02K Hersteller  | MALIEYH07LC518D02K Bild         | MALIEYH07LC518D02K Aktie | MALIEYH07LC518D02K Inventar         |
| MALIEYH07LC518D02K Neu               | MALIEYH07LC518D02K Original    | MALIEYH07LC518D02K garantiert   | MALIEYH07LC518D02K RFQ   | MALIEYH07LC518D02K Online bestellen |