

	<h2 style="color: #E67E22;">MALIEYH07LW247X02K</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MALIEYH07LW247X02K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR ALUMINUM SNAP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MALIEYH07LW247X02K.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	EYH
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07LW247X02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07LW247X02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07LW247X02K Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALIEYH07LW247X02K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALIEYH07LV515B02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V SNAP	  <b>MALIEYH07LV515B02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V SNAP	  <b>MALIEYN07AA418L02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 100V SNAP	  <b>MALIEYN07AA310Y02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP
  <b>MALIEYH07LW247P02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYH07LV512C42K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYH08LU322S02K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	  <b>MALIEYH07LW247X41K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Datenblatt</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K-Datenblätter</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYH07LW247X02K</a>
<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Electronic</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K-Komponenten</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K-Verteiler</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K-Bild</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K-Teil</a>
<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Preis</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Hersteller</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Bild</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Aktie</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Inventar</a>
<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Neu</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Original</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K garantiert</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K RFQ</a>	<a href="#">MALIEYH07LW247X02K Online bestellen</a>