







	<h2>PEH169PA4100QB2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PEH169PA4100QB2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 100VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PEH169PA4100QB2.pdf</a></p> <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	<a href="#">PEH169PA4100QB2</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 100VDC SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	PEH169
Brummstrom	2.9A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.512" (13.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

PEH169PA4100QB2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PEH169PA4100QB2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PEH169PA4100QB2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PEH169PA4100QB2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PEH169SV488AMB2</b> KEMET CAP ALUM 8800UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>PEH169KD5100QB2</b> KEMET CAP ALUM .01F 40VDC SCREW</p>	 <p><b>PEH169QO447VMB2</b> KEMET CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>PEH169RK433VMU2</b> KEMET CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW</p>
 <p><b>PEH169SO4220QB2</b> KEMET CAP ALUM 2200UF 250VDC SCREW</p>	 <p><b>PEH169MJ5100QB2</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>PEH169MD4470QB2</b> KEMET CAP ALUM 4700UF 63V SCREW</p>	 <p><b>PEH169MT5220QB2</b> KEMET CAP ALUM .022F 63VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PEH169PA4100QB2 KEMET</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Datenblatt</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2-Datenblätter</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 PDF</a>	<a href="#">KEMET PEH169PA4100QB2</a>
<a href="#">PEH169PA4100QB2 Electronic</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2-Komponenten</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2-Verteiler</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2-Bild</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2-Teil</a>
<a href="#">PEH169PA4100QB2 Preis</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Hersteller</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Bild</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Aktie</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Inventar</a>
<a href="#">PEH169PA4100QB2 Neu</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Original</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 garantiert</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 RFQ</a>	<a href="#">PEH169PA4100QB2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited