

	<h2 style="color: #E67E22;">ALS70A182DE250</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ALS70A182DE250</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 250V SCREW</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="#">ALS70A182DE250</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 250V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.417" Dia (36.00mm)
Serie	ALS70
Brummstrom	5.5A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	11000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.504" (12.80mm)
Scheinwiderstand	86 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	3.307" (84.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	131 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

ALS70A182DE250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALS70A182DE250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALS70A182DE250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ALS70A182DE250 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ALS70A163QS450</b> KEMET CAP ALUM 16000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>ALS70A163QH250</b> KEMET ALU SCREW TERMINAL 16000UF 250V</p>	 <p><b>ALS70A183NF200</b> KEMET ALU SCREW TERMINAL 18000UF 200V</p>	 <p><b>ALS70A183DA040</b> KEMET CAP ALUM 18000UF 20% 40V SCREW</p>
 <p><b>ALS70A163QT450</b> KEMET ALU SCREW TERMINAL 16000UF 450V</p>	 <p><b>ALS70A164QC040</b> KEMET ALU SCREW TERMINAL 160000UF 40V</p>	 <p><b>ALS70A183QM250</b> KEMET ALU SCREW TERMINAL 18000UF 250V</p>	 <p><b>ALS70A164NP063</b> KEMET CAP ALUM 160000UF 20% 63V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ALS70A182DE250 KEMET</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 Datenblatt</a>	<a href="#">ALS70A182DE250-Datenblätter</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 PDF</a>	<a href="#">KEMET ALS70A182DE250</a>
<a href="#">ALS70A182DE250 Electronic</a>	<a href="#">ALS70A182DE250-Komponenten</a>	<a href="#">ALS70A182DE250-Verteiler</a>	<a href="#">ALS70A182DE250-Bild</a>	<a href="#">ALS70A182DE250-Teil</a>
<a href="#">ALS70A182DE250 Preis</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 Hersteller</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 Bild</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 Aktie</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 Inventar</a>
<a href="#">ALS70A182DE250 Neu</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 Original</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 garantiert</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 RFQ</a>	<a href="#">ALS70A182DE250 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