
	<h2 style="color: red;">AL1676-30AS7-13</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AL1676-30AS7-13</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRIVER OFFLINE 3A SO-7</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AL1676-30AS7-13.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">AL1676-30AS7-13</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFLINE 3A SO-7
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	8.5V
Spannungsversorgung (max.)	18V
Spannung - Ausgabe	300V
Art	AC DC Offline Switcher
Topologie	Step-Down (Buck)
Supplier Device-Gehäuse	7-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) 7 leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	-
Verdunklung	-
Strom - Ausgang / Kanal	3A
Anwendungen	-

AL1676-30AS7-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AL1676-30AS7-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AL1676-30AS7-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AL1676-30AS7-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AL1676-20CS7-13</b> Diodes Incorporated IC LED DRIVER OFFLINE 2A SO-7</p>	 <p><b>AL1677-20BS-13</b> Diodes Incorporated LED OFFLINE DRIVER 8-SO</p>	 <p><b>AL1673-20CSP-13</b> Diodes Incorporated LED OFFLINE DRIVER,SO-8EP,T&amp;R,4K</p>	 <p><b>AL1676-20AS7-13</b> Diodes Incorporated IC LED DRIVER OFFLINE 2A 7SO</p>
 <p><b>AL1677-05BS-13</b> Diodes Incorporated LED OFFLINE DRIVER 8-SO</p>	 <p><b>AL1676-20BS7-13</b> Diodes Incorporated IC LED DRIVER OFFLINE 2A 7SO</p>	 <p><b>AL1676-10BS7-13</b> Diodes Incorporated IC LED DRIVER OFFLINE 1A 7SO</p>	 <p><b>AL1677-08BS-13</b> Diodes Incorporated LED OFFLINE DRIVER 8-SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AL1676-30AS7-13 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 Datenblatt</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13-Datenblätter</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated AL1676-30AS7-13</a>
<a href="#">AL1676-30AS7-13 Electronic</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13-Komponenten</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13-Verteiler</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13-Bild</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13-Teil</a>
<a href="#">AL1676-30AS7-13 Preis</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 Hersteller</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 Bild</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 Aktie</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 Inventar</a>
<a href="#">AL1676-30AS7-13 Neu</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 Original</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 garantiert</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 RFQ</a>	<a href="#">AL1676-30AS7-13 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