









	<h2 style="color: red;">A6812SEPTR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">A6812SEPTR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">A6812SEPTR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">A6812SEPTR</a>
Hersteller	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>
Beschreibung	IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	60V (Max)
Schaltertyp	Latched Driver
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:20
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabotyp	Bipolar
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	20
Schnittstelle	Strobe, Serial
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	40mA

A6812SEPTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A6812SEPTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A6812SEPTR Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A6812SEPTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A6812SA-T</b> ALLEGRO A6812SA-T ALLEGRO</p>	 <p><b>A6812KLWTR-T</b> Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28SOIC</p>	 <p><b>A6812SLWTR</b> Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28SOIC</p>	 <p><b>A6812SEPTR-T</b> Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DVR 20BIT SER 28PLCC</p>
 <p><b>A6812SEP</b> Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC</p>	 <p><b>A6812SLW</b> Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28SOIC</p>	 <p><b>A6812SA</b> ALLEGRO A6812SA ALLEGRO</p>	 <p><b>A6817SEB</b> ALLGERO ALLGERO PLCC44</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A6812SEPTR Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">A6812SEPTR Datenblatt</a>	<a href="#">A6812SEPTR-Datenblätter</a>	<a href="#">A6812SEPTR PDF</a>	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC. A6812SEPTR</a>
<a href="#">A6812SEPTR Electronic</a>	<a href="#">A6812SEPTR-Komponenten</a>	<a href="#">A6812SEPTR-Verteiler</a>	<a href="#">A6812SEPTR-Bild</a>	<a href="#">A6812SEPTR-Teil</a>
<a href="#">A6812SEPTR Preis</a>	<a href="#">A6812SEPTR Hersteller</a>	<a href="#">A6812SEPTR Bild</a>	<a href="#">A6812SEPTR Aktie</a>	<a href="#">A6812SEPTR Inventar</a>
<a href="#">A6812SEPTR Neu</a>	<a href="#">A6812SEPTR Original</a>	<a href="#">A6812SEPTR garantiert</a>	<a href="#">A6812SEPTR RFQ</a>	<a href="#">A6812SEPTR 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