









	<h2>AP2114S-1.8G1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AP2114S-1.8G1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Diodes Incorporated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A TO263-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AP2114S-1.8G1.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	AP2114S-1.8G1
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.8V 1A TO263-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	0.7V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	6V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D <sup>2</sup> Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
PSRR	68dB (100Hz ~ 1kHz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A TO-263-3
Aktuell - Ruhig (Iq)	75µA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable

AP2114S-1.8G1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AP2114S-1.8G1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AP2114S-1.8G1 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 AP2114S-1.8G1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AP2114S-3.3G1</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 3.3V 1A TO263-3</p>	 <p><b>AP2114S-3.3TRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 3.3V 1A</p>	 <p><b>AP2114S-1.2G1</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1.2V 1A TO263-3</p>	 <p><b>AP2114S-1.2TRE1</b> BCD AP2114S-1.2TRE1 BCD</p>
 <p><b>AP2114S-1.8TRE1</b> BCD AP2114S-1.8TRE1 BCD</p>	 <p><b>AP2114S-1.2TRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 1.2V 1A</p>	 <p><b>AP2114M-ADJTRG1</b> BCD AP2114M-ADJTRG1 BCD</p>	 <p><b>AP2114S-1.8TRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 1.8V 1A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AP2114S-1.8G1 Diodes Incorporated	AP2114S-1.8G1 Datenblatt	AP2114S-1.8G1-Datenblätter	AP2114S-1.8G1 PDF	Diodes Incorporated AP2114S-1.8G1
AP2114S-1.8G1 Electronic	AP2114S-1.8G1-Komponenten	AP2114S-1.8G1-Verteiler	AP2114S-1.8G1-Bild	AP2114S-1.8G1-Teil
AP2114S-1.8G1 Preis	AP2114S-1.8G1 Hersteller	AP2114S-1.8G1 Bild	AP2114S-1.8G1 Aktie	AP2114S-1.8G1 Inventar
AP2114S-1.8G1 Neu	AP2114S-1.8G1 Original	AP2114S-1.8G1 garantiert	AP2114S-1.8G1 RFQ	AP2114S-1.8G1 Online bestellen

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