
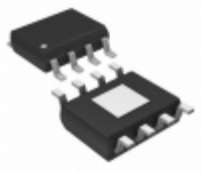

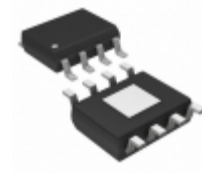
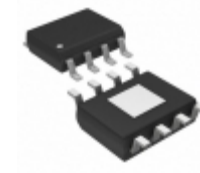
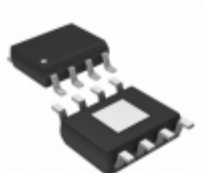

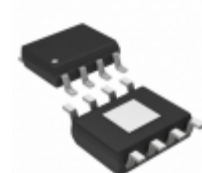
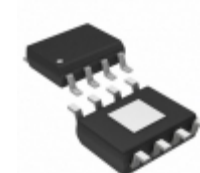
 life.augmented	<h2 style="color: red;">A5974ADTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A5974ADTR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A5974ADTR.pdf</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="#">A5974ADTR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-HSOP Exposed Pad
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Strom - Ausgabe	2A

A5974ADTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A5974ADTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A5974ADTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A5974ADTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A5974DTR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC</p>	 <p><b>A5973D013TR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP</p>	 <p><b>A5975AD</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC</p>	 <p><b>A5973AD</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1.5A 8HSOP</p>
 <p><b>A5975D</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 3A 8SOIC</p>	 <p><b>A5974AD</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p><b>A5974D</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC</p>	 <p><b>A5973ADTR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1.5A 8HSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A5974ADTR STMicroelectronics</a>	<a href="#">A5974ADTR Datenblatt</a>	<a href="#">A5974ADTR-Datenblätter</a>	<a href="#">A5974ADTR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics A5974ADTR</a>
<a href="#">A5974ADTR Electronic</a>	<a href="#">A5974ADTR-Komponenten</a>	<a href="#">A5974ADTR-Verteiler</a>	<a href="#">A5974ADTR-Bild</a>	<a href="#">A5974ADTR-Teil</a>
<a href="#">A5974ADTR Preis</a>	<a href="#">A5974ADTR Hersteller</a>	<a href="#">A5974ADTR Bild</a>	<a href="#">A5974ADTR Aktie</a>	<a href="#">A5974ADTR Inventar</a>
<a href="#">A5974ADTR Neu</a>	<a href="#">A5974ADTR Original</a>	<a href="#">A5974ADTR garantiert</a>	<a href="#">A5974ADTR RFQ</a>	<a href="#">A5974ADTR 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