



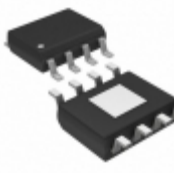

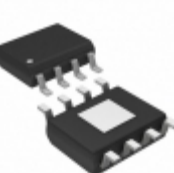

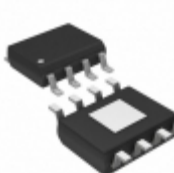
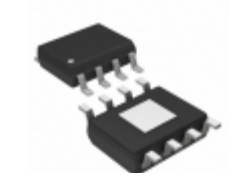
 life.augmented	<b>A5973D</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A5973D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A5973D.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 5841 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">A5973D</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	5841 pcs Stock
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	Tube
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	250kHz
Strom - Ausgabe	2A

A5973D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A5973D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A5973D STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ A5973D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>A5972D013TR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	 <b>A5973AD</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1.5A 8HSOP	 <b>A5973D013TR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP	 <b>A5973A</b> ST A5973A ST
 <b>A5974DTR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC	 <b>A5974AD</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	 <b>A5974D</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC	 <b>A5974ADTR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A5973D STMicroelectronics</a>	<a href="#">A5973D Datenblatt</a>	<a href="#">A5973D-Datenblätter</a>	<a href="#">A5973D PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics A5973D</a>
<a href="#">A5973D Electronic</a>	<a href="#">A5973D-Komponenten</a>	<a href="#">A5973D-Verteiler</a>	<a href="#">A5973D-Bild</a>	<a href="#">A5973D-Teil</a>
<a href="#">A5973D Preis</a>	<a href="#">A5973D Hersteller</a>	<a href="#">A5973D Bild</a>	<a href="#">A5973D Aktie</a>	<a href="#">A5973D Inventar</a>
<a href="#">A5973D Neu</a>	<a href="#">A5973D Original</a>	<a href="#">A5973D garantiert</a>	<a href="#">A5973D RFQ</a>	<a href="#">A5973D 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