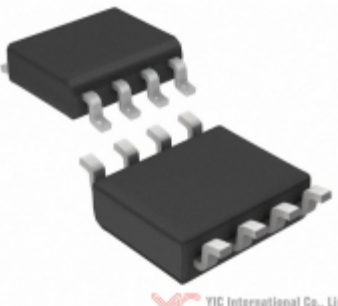

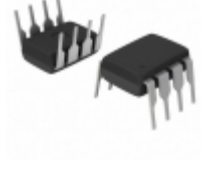





 life.augmented	<h2 style="color: red;">ST763ACDTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ST763ACDTR
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC
Datenblätter:	 ST763ACDTR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18667 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ST763ACDTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	18667 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	11V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ST763ACDTR ist neu im Original, Suche ST763ACDTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ST763ACDTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage ST763ACDTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ST763ACN STMicroelectronics IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP	 ST763ABN STMicroelectronics IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP	 ST763ACDT ST ST763ACDT ST	 ST7710BUC ST ST N/A
 ST7669A-G3 Sitronix ST7669A-G3 Sitronix	 ST7637-G3 Sitronix ST7637-G3 Sitronix	 ST7687S-G4P SITRONIX ST7687S-G4P SITRONIX	 ST7705C ST ST7705C ST

heiße Teile

Mehr

⊛ ST75185CN	↔ ST75185CPR	➔ ST75185CTR	D ST7522D-B	➔ ST7528-G
⊣ ST75285CTR	⊛ ST7536CFN	D ST7541-G	➔ ST7545T-G	➔ ST755CD-TR
⊛ ST7565P-G	⊣ ST7567-G4A	⊛ ST7572-G2	↔ ST7579-G2	➔ ST7580TR
D ST7581TR	⊛ ST7586S-G4	⊣ ST7588T-G	⊛ ST7598-G2-B1	➔ ST75C176BDR
➔ ST75C176CDR	↔ ST75NF75	⊛ ST7632-G	⊣ ST763ABDTR	➔ ST763ACDT
↔ ST7669A-G3	➔ ST7775R-G4-1	D ST7781R-G4	⊛ ST7785-G4	⊣ ST780C02L0
⊛ ST780C04L0	D ST780C04L0L	➔ ST780C04L1	↔ ST780C06L0	➔ ST780C06L0L
⊣ ST780C06L1	⊛ ST780C06L3	↔ ST780C06L3L	➔ ST780C08L1	➔ ST780C120L1
⊛ ST78C34CJ	⊣ ST78L05U	⊛ ST78L12U	D ST7EL05Y0MAD	➔ ST7F26421
↔ ST7F26426	⊛ ST7FAUDIO-AR9	⊣ ST7FAUDIOAR6	⊛ ST7FAUDIOAR9E	➔ ST7FDALIF2M6

Contact us: 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