




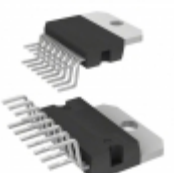



 	<p>L4978D013TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: L4978D013TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  L4978D013TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2509 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	L4978D013TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2509 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	50V
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	55V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 300kHz
Strom - Ausgabe	2A

L4978D013TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L4978D013TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L4978D013TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ L4978D013TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>L4979D-E STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.15A 8SO</p>	 <p>L4978 STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 8DIP</p>	 <p>L4979DTR-E STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.15A 8SO</p>	 <p>L4976D013TR STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1A 16-SOIC</p>
 <p>L4977A STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 7A 15MULTIWATT</p>	 <p>L4979D STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.15A 8SO</p>	 <p>L4979D013TR STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.15A 8SO</p>	 <p>L4978D STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 16SOIC</p>

L4978D013TR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

L4978D013TR STMicroelectronics	L4978D013TR Datenblatt	L4978D013TR-Datenblätter	L4978D013TR PDF	STMicroelectronics L4978D013TR
L4978D013TR Electronic	L4978D013TR-Komponenten	L4978D013TR-Verteiler	L4978D013TR-Bild	L4978D013TR-Teil
L4978D013TR Preis	L4978D013TR Hersteller	L4978D013TR Bild	L4978D013TR Aktie	L4978D013TR Inventar
L4978D013TR Neu	L4978D013TR Original	L4978D013TR garantiert	L4978D013TR RFQ	L4978D013TR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited