
	<h2 style="color: red;">VND5E008MYTR-E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VND5E008MYTR-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36</p> <p>Datenblätter:  VND5E008MYTR-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	VND5E008MYTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	4.5 V ~ 28 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-36
Serie	Automotive, AEC-Q100, VIPOWER™
Rds On (Typ)	8 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-BFSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	53A

VND5E008MYTR-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VND5E008MYTR-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VND5E008MYTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VND5E008MYTR-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VND5E008AY-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36</p>	 <p>VND5E012MY ST VND5E012MY ST</p>	 <p>VND5E012AY-E STMicroelectronics IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO36</p>	 <p>VND5E012AY ST VND5E012AY ST</p>
 <p>VND5E008AYTR-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36</p>	 <p>VND5E008ASP-E STMicroelectronics IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO16</p>	 <p>VND5E012AYTR-E STMicroelectronics IC DUAL HIGH SIDE DVR PWRSSO-36</p>	 <p>VND5E012MY-E STMicroelectronics IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO36</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VND5E008MYTR-E STMicroelectronics	VND5E008MYTR-E Datenblatt	VND5E008MYTR-E-Datenblätter	VND5E008MYTR-E PDF	STMicroelectronics VND5E008MYTR-E
VND5E008MYTR-E Electronic	VND5E008MYTR-E-Komponenten	VND5E008MYTR-E-Verteiler	VND5E008MYTR-E-Bild	VND5E008MYTR-E-Teil
VND5E008MYTR-E Preis	VND5E008MYTR-E Hersteller	VND5E008MYTR-E Bild	VND5E008MYTR-E Aktie	VND5E008MYTR-E Inventar
VND5E008MYTR-E Neu	VND5E008MYTR-E Original	VND5E008MYTR-E garantiert	VND5E008MYTR-E RFQ	VND5E008MYTR-E Online bestellen

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