

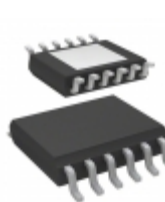
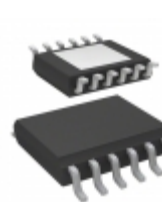



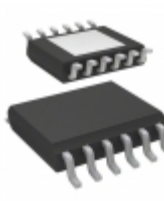
 life.augmented	<h2 style="color: red;">VND5050KTR-E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VND5050KTR-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO24</p> <p>Datenblätter:  VND5050KTR-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1425 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	VND5050KTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO24
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	1425 pcs Stock
Serie	VIpower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabetyyp	N-Channel
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	24-SOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-24™
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Rds On (Typ)	50 mOhm (Max)
Spannung - Last	4.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	12A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VND5050KTR-E ist neu im Original, Suche VND5050KTR-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VND5050KTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VND5050KTR-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VND5160J-65-E STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO12</p>	 <p>VND5160AJ-E STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO12</p>	 <p>VND5050JTR-E STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO12</p>	 <p>VND5050K ST VND5050K ST</p>
 <p>VND5160J-E STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO12</p>	 <p>VND5050AKTR-E STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO24</p>	 <p>VND5160AJTR ST VND5160AJTR ST</p>	 <p>VND5050J-E STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO12</p>

heiße Teile

Mehr

VND5004ASP30TR-E	VND5004ATR-E	VND5004B	VND5012AK	VND5012AK-E
VND5012AKTR-E	VND5025AK	VND5025AK-E	VND5025AKTR-E	VND5025B1
VND5025B2	VND5025BK	VND5025BKTR	VND5025BKTR-E	VND5025LAK-E
VND5025LAKTR-E	VND5050AJTR	VND5050AJTR-E	VND5050AK	VND5050AK-E
VND5050AKTR	VND5050AKTR-E	VND5050JTR-E	VND5050K	VND5050K-E
VND5160AJTR	VND5160AJTR-E	VND5160JTR	VND5160JTR-E	VND5E006A
VND5E006ASPTR-E	VND5E008AY	VND5E008AYTR-E	VND5E012AY	VND5E012AY-E
VND5E012MY	VND5E012MY-E	VND5E012MYTR-E	VND5E025AK	VND5E025AKTR-E
VND5E025ASTR	VND5E025ASTR-E	VND5E025AY	VND5E025AYTR-E	VND5E025BK
VND5E025BKTR	VND5E025BKTR-E	VND5E025BY	VND5E025LK	VND5E025LK-E

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