
	<p>VND810SP</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VND810SP</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER 2CH HI-SIDE POWERSO-10</p> <p>Datenblätter:  VND810SP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1406 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	VND810SP
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DRIVER 2CH HI-SIDE POWERSO-10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	1406 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	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
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)	160 mOhm (Max)
Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	3.5A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

VND810SP ist neu im Original, Suche VND810SP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VND810SP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VND810SP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VND810PEPTR-E STMicroelectronics IC DRIVER HI SIDE 2CH POWERSO12	 VND810SP-E STMicroelectronics IC DVR HI SIDE 2CH 3.5A PWRSO10	 VND810SP13TR STMicroelectronics IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO10	 VND810PTR-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE SW 16- SOIC
 VND810TR-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16- SOIC	 VND830 STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16- SOIC	 VND810P-E STM	 VND810MSPTR-E STMicroelectronics IC DVR HIGH SIDE 2CH POWERSO10

heiße Teile

Mehr

⊕ VND5E050MK-E	↔ VND5E050MKTR-E	⇒ VND5E12AY	D VND5E160AJ-E	⇒ VND5E160AJTR
⊕ VND5E160AJTR-E	⊕ VND5E160JTR-E	D VND5E160MJTR-E	⇒ VND5N07-1-E	⇒ VND5N07-E
⊕ VND5N07TR-E	⊕ VND600-E	⊕ VND600PEP	↔ VND600PEP13TR	⇒ VND600PEPTR-E
D VND600SP	⊕ VND600SPTR-E	⊕ VND670SP	⊕ VND7020AJTR-E	⇒ VND7040AJTR
⇒ VND7N04-1-E	↔ VND7N04-E	⊕ VND7N04TR-E	⊕ VND7NV04	⇒ VND7NV04-E
↔ VND7NV0413TR	⇒ VND7NV04TR-E	D VND7NV4-1	⊕ VND810-E	⊕ VND81013TR
⊕ VND810LSP	D VND810MSP	⇒ VND810MSP13TR	↔ VND810PTR-E	⇒ VND83013TR
⊕ VND830AEP	⊕ VND830ASP	↔ VND830ASP13TR	⇒ VND830ASPTR-E	⇒ VND830EH
⊕ VND830ETR-E	⊕ VND830LSP	⊕ VND830PEP	D VND830PEPTR-E	⇒ VND830PTR-E
↔ VND830SASP	⊕ VND830SP	⊕ VND830SP13TR	⊕ VND830SPTR-E	⇒ VND92013TR

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