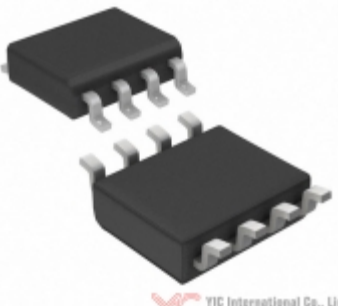

 life.augmented	<h2 style="color: red;">VN750SMPTR-E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: VN750SMPTR-E	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC	Datenblätter:  VN750SMPTR-E.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 1085 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	VN750SMPTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	1085 pcs Stock
Serie	VIpower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabebetyp	N-Channel
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Anzahl der Ausgänge	1
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)	55 mOhm (Max)
Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	6A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VN750SMPTR-E ist neu im Original, Suche VN750SMPTR-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VN750SMPTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VN750SMPTR-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VN751PT STMicroelectronics IC DRIVER HIGHSIDE 2.5A PPAK-5	 VN750SM13TR ST VN750SM13TR ST	 VN751S STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC	 VN750S-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC
 VN750SMTR-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC	 VN750SM-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC	 VN750STR-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 8-SOIC	 VN750SM STMicroelectronics IC DRIVER HIGHSIDE 6A 8-SOIC

heiße Teile

Mehr

⊕ 06032U130GAT2A	↔ 08052C102K4T4A	⇒ BKO-G1827-HC	D CGA3E2C0G1H680J080AD	⇒ DG411HSDJ
⊖ GRM1556S1H6R8CZ01D	⊕ IRKT92/12	D LMC7111BIN	⇒ LP2902NE4	⇒ LQW15AN68NG00D
⊕ LTC1544CG#TRPBF	⊖ M34509G4HFP#U8	⊕ MBRB2035CT	↔ MLP2520K1R0MT0S1	⇒ PC4D10SNIPSF
D PCM53KP-I	⊕ PS8A1201WX	⊖ SDA6001B12	⊕ SI4178DY-T1-GE3	⇒ SI4946BEY-T1-E3
⇒ T491C335M025AS4959	↔ T495C686K016ATE2507621	⊕ TC7SP3067TU	⊖ TPC6109-H	⇒ UNR-3.3/8-D5T
↔ VMM650-01F	⇒ VN7040AJTR-E	D VN750-B513TR	⊕ VN750-B513TR-E	⊖ VN750B5-E
⊕ VN750B5TR-E	D VN750PEP	⇒ VN750PEP-E	↔ VN750PEPTR-E	⇒ VN750PSTR-E
⊖ VN750PT-E	⊕ VN750PT13TR	↔ VN750PTTR-E	⇒ VN750S13TR	⇒ VN750SM13TR
⊕ VN750STR-E	⊖ VN751STR	⊕ VN770K13TR	D VN770KP-E	⇒ VN771K13TR
↔ VN771KP-E	⊕ VN772K13TR	⊖ VN772KP-E	⊕ VN772KTR-E	⇒ VT1316MAFQX-031

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