
	<p>Hersteller-Teilenummer: VBG15NB22T5SP-E</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1</p>
	<p>Datenblätter:  VBG15NB22T5SP-E.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2725 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	VBG15NB22T5SP-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	2725 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	14V
Spannung - Last	250V (Max)
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Ausgabetyyp	Bipolar
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	17A

VBG15NB22T5SP-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VBG15NB22T5SP-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VBG15NB22T5SP-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 VBG15NB22T5SP-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VBG15NB22T5SP STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRVR HV PWRSO10</p>	 <p>VBG15NB22TSP ST VBG15NB22TSP ST</p>	 <p>BTS4300SGA Infineon Technologies BTS4300SGA Infineon Technologies</p>	 <p>VBG08HTR-E STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRIVER OCTAPAK</p>
 <p>VN920DB5TR-E STMicroelectronics IC SSR HIGH SIDE SGL MO-3 P2PAK</p>	 <p>MIC2546-1BM-TR Microchip Technology IC SW CURR LIMIT DUAL 16-SOP</p>	 <p>VBG15NB22T5SPTR STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1</p>	 <p>VBG08H-E STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRIVER OCTAPAK</p>

VBG15NB22T5SP-E Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

VBG15NB22T5SP-E	STMicroelectronics VBG15NB22T5SP-E Datenblatt	VBG15NB22T5SP-E-Datenblätter	VBG15NB22T5SP-E PDF	STMicroelectronics VBG15NB22T5SP-E
VBG15NB22T5SP-E Electronic	VBG15NB22T5SP-E-Komponenten	VBG15NB22T5SP-E-Verteiler	VBG15NB22T5SP-E-Bild	VBG15NB22T5SP-E-Teil
VBG15NB22T5SP-E Preis	VBG15NB22T5SP-E Hersteller	VBG15NB22T5SP-E Bild	VBG15NB22T5SP-E Aktie	VBG15NB22T5SP-E Inventar
VBG15NB22T5SP-E Neu	VBG15NB22T5SP-E Original	VBG15NB22T5SP-E garantiert	VBG15NB22T5SP-E RFQ	VBG15NB22T5SP-E 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