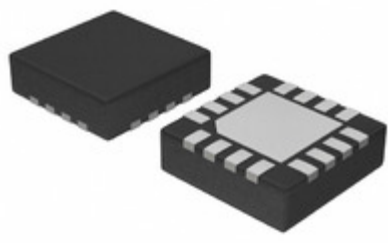

	<h2 style="color: red;">NBSG53AMNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NBSG53AMNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS/NEG 16QFN
	Datenblätter:  NBSG53AMNR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

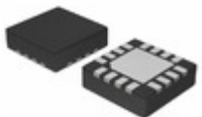
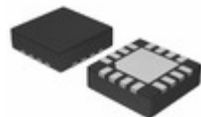
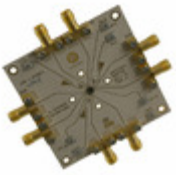
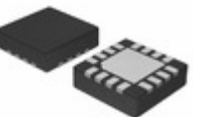
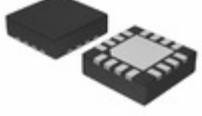
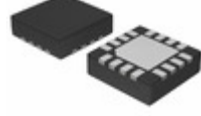
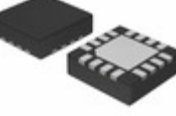
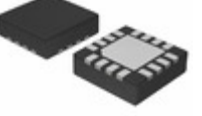
Spezifikationen

Teilenummer	NBSG53AMNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS/NEG 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-2.375 V ~ -3.465 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive, Negative
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	-
Funktion	Reset
Strom - Ruhende	59mA
Strom - hoch, niedrig	-
Uhrfrequenz	8GHz

NBSG53AMNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NBSG53AMNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NBSG53AMNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NBSG53AMNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NBSG72AMN ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NBSG72AMNG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NBSG72AMNEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL BBG NBSG72AMN</p>	 <p>NBSG53AMN ON Semiconductor IC D-TYPE POS/NEG 16QFN</p>
 <p>NBSG72AMNR2 ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NBSG53AMNG ON Semiconductor IC D-TYPE POS/NEG 16QFN</p>	 <p>NBSG72AMNR2G ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NBSG53AMNHTBG ON Semiconductor IC D-TYPE POS/NEG 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NBSG53AMNR2G AMI Semiconductor / NBSG53AMNR2G Datenblatt	NBSG53AMNR2G-Datenblätter	NBSG53AMNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG53AMNR2G
ON Semiconductor			
NBSG53AMNR2G Electronic	NBSG53AMNR2G-Komponenten	NBSG53AMNR2G-Verteiler	NBSG53AMNR2G-Bild
NBSG53AMNR2G Preis	NBSG53AMNR2G Hersteller	NBSG53AMNR2G Bild	NBSG53AMNR2G Aktie
NBSG53AMNR2G Neu	NBSG53AMNR2G Original	NBSG53AMNR2G garantiert	NBSG53AMNR2G RFQ
			NBSG53AMNR2G-Teil
			NBSG53AMNR2G Inventar
			NBSG53AMNR2G 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