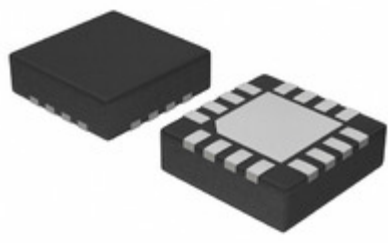

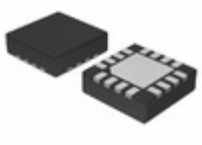
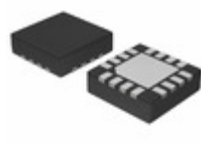
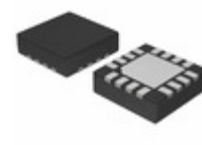




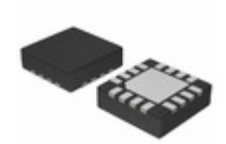
	<h2 style="color: red;">NLSF1174MNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLSF1174MNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 16QFN
	Datenblätter:  NLSF1174MNR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLSF1174MNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	19ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	10pF
Funktion	Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Uhrfrequenz	35MHz

NLSF1174MNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLSF1174MNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLSF1174MNR2G 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 NLSF1174MNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLSF1174MNR2 ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 16QFN</p>	 <p>NLSF302MNR2 ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-QFN</p>	 <p>NLSF302MNR2G ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-QFN</p>	 <p>NLSA4599DFT2G ON ON SOT363</p>
 <p>NLS105JYGV-RA01 BROADCOM BROADCOM BGA</p>	 <p>NLSF3T125MNR ON NLSF3T125MNR ON</p>	 <p>NLS110-9602 Astec America (Artesyn Embedded Technologies) AC/DC CONVERTER 5.1V 24V +/- 12V</p>	 <p>NLSF308MNR2 ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 16-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLSF1174MNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLSF1174MNR2G Datenblatt	NLSF1174MNR2G-Datenblätter	NLSF1174MNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSF1174MNR2G
NLSF1174MNR2G Electronic	NLSF1174MNR2G-Komponenten	NLSF1174MNR2G-Verteiler	NLSF1174MNR2G-Bild	NLSF1174MNR2G-Teil
NLSF1174MNR2G Preis	NLSF1174MNR2G Hersteller	NLSF1174MNR2G Bild	NLSF1174MNR2G Aktie	NLSF1174MNR2G Inventar
NLSF1174MNR2G Neu	NLSF1174MNR2G Original	NLSF1174MNR2G garantiert	NLSF1174MNR2G RFQ	NLSF1174MNR2G 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