

	<h2 style="color: red;">NB4N855SMR4G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NB4N855SMR4G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC DRV R/RCVR/BUFF/XLATOR MICRO10
	Datenblätter:  NB4N855SMR4G.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>	

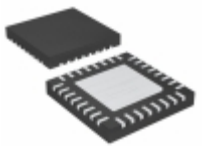
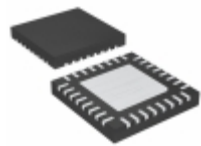


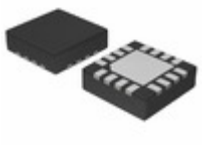

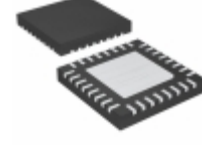

Spezifikationen

Teilenummer	NB4N855SMR4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRV R/RCVR/BUFF/XLATOR MICRO10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Speziallogik
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung	-
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Receiver, Driver, Buffer, Translator

NB4N855SMR4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB4N855SMR4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB4N855SMR4G 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 NB4N855SMR4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB4N840MMNR4G ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32QFN</p>	 <p>NB4N840MMNG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32QFN</p>	 <p>NB4N840M NA NB4N840M NA</p>	 <p>NB4N840MMNEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL BBG NB4N840MMN</p>
 <p>NB4N527SMNR2G ON Semiconductor IC DRV R/RCVR/BUFF/XLATOR 16- QFN</p>	 <p>NB4N855SMEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor CUSTOMER EVALUATION BRD</p>	 <p>NB4N840MMNTWG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH DUAL</p>	 <p>NB4N7132G ON ON TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB4N855SMR4G AMI Semiconductor / NB4N855SMR4G Datenblatt	NB4N855SMR4G-Datenblätter	NB4N855SMR4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N855SMR4G
NB4N855SMR4G Electronic	NB4N855SMR4G-Komponenten	NB4N855SMR4G-Bild	NB4N855SMR4G-Teil
NB4N855SMR4G Preis	NB4N855SMR4G Hersteller	NB4N855SMR4G Aktie	NB4N855SMR4G Inventar
NB4N855SMR4G Neu	NB4N855SMR4G Original	NB4N855SMR4G RFQ	NB4N855SMR4G 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