

	BSC059N04LS	
	Hersteller-Teilenummer:	BSC059N04LS
	Hersteller / Marke:	INFINEO
	Teil der Beschreibung:	INFINEO QFN8
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 5500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BSC059N04LS
Hersteller	INFINEO
Beschreibung	INFINEO QFN8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5500 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

BSC059N04LS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC059N04LS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC059N04LS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BSC059N04LS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC059N04LS G I BSC059N04LS G I</p>	 <p>BSC059N03ST Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 50A TDSO8</p>	 <p>BSC059N04NS3G INFINEO BSC059N04NS3G INFINEO</p>	 <p>BSC060N10NS INFINEON BSC060N10NS INFINEON</p>
 <p>BSC059N03SG INFINEO BSC059N03SG INFINEO</p>	 <p>BSC059N03S-G INFINEON INFINEON QFN</p>	 <p>BSC059N03S G Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 73A TDSO8</p>	 <p>BSC059N04LSGATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 73A TDSO8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC059N04LS	BSC059N04LS Datenblatt	BSC059N04LS-Datenblätter	BSC059N04LS PDF	BSC059N04LS
BSC059N04LS Electronic	BSC059N04LS-Komponenten	BSC059N04LS-Verteiler	BSC059N04LS-Bild	BSC059N04LS-Teil
BSC059N04LS Preis	BSC059N04LS Hersteller	BSC059N04LS Bild	BSC059N04LS Aktie	BSC059N04LS Inventar
BSC059N04LS Neu	BSC059N04LS Original	BSC059N04LS garantiert	BSC059N04LS RFQ	BSC059N04LS Online bestellen