

AMI Semiconductor / ON

NBVSPA019LN1TAG

Part Number:	NBVSPA019LN1TAG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC OSC VCXO 125MHZ 6CLCC
Arkusze danych:	NBVSPA019LN1TAG.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4935 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje NBVSPA019LN1TAG

PART NUMBER	NBVSPA019LN1TAG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC OSC VCXO 125MHZ 6CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4935 pcs
ARKUSZ DANYCH	NBVSPA019LN1TAG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.97 V ~ 3.63 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-CLCC (7x5)
SERIA	PureEdge™
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-CLCC
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	125MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	75mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NBVSPA

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG	Dystrybutor NBVSPA019LN1TAG	Dostawca NBVSPA019LN1TAG
NBVSPA019LN1TAG Cena	Zdjęcia NBVSPA019LN1TAG	Obraz NBVSPA019LN1TAG
Arkusze danych PDF NBVSPA019LN1TAG	NBVSPA019LN1TAG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NBVSPA019LN1TAG
NBVSPA019LN1TAG Akcje	Kup NBVSPA019LN1TAG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG	ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG	Aptina / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA019LN1TAG

Produkty powiązane

<p>NBVSPA027LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Na stanie: 10036 pcs RFQ</p>	<p>NBVSPA042LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6CLCC Na stanie: 10176 pcs RFQ</p>
<p>NBVSPA015LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Na stanie: 4618 pcs RFQ</p>	<p>NBVSPA024LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 160MHZ 6CLCC Na stanie: 10282 pcs RFQ</p>
<p>NBVSPA017LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Na stanie: 8674 pcs RFQ</p>	<p>NBVSPA019LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 125MHZ 6CLCC Na stanie: 5192 pcs RFQ</p>
<p>NBVSPA015LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Na stanie: 3368 pcs RFQ</p>	<p>NBVSPA027LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Na stanie: 9785 pcs RFQ</p>
<p>NBVSPA024LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 160MHZ 6CLCC Na stanie: 11820 pcs RFQ</p>	<p>NBVSPA018LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Na stanie: 9946 pcs RFQ</p>
<p>NBVSPA018LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Na stanie: 9987 pcs RFQ</p>	<p>NBVSPA017LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Na stanie: 10675 pcs RFQ</p>