



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

NBVSPA027LNHTAG

Part Number:	NBVSPA027LNHTAG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC
Arkusze danych:	 NBVSPA027LNHTAG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	9785 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.







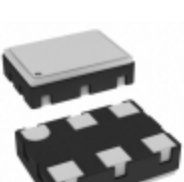
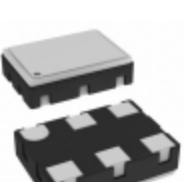



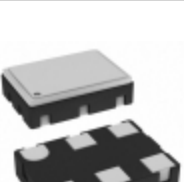
Specyfikacje NBVSPA027LNHTAG

PART NUMBER	NBVSPA027LNHTAG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9785 pcs
ARKUSZ DANYCH	 NBVSPA027LNHTAG.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	148.5MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 148.5MHz 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	75mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NBVSPA

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG	Dystrybutor NBVSPA027LNHTAG	Dostawca NBVSPA027LNHTAG
NBVSPA027LNHTAG Cena	Zdjęcia NBVSPA027LNHTAG	Obraz NBVSPA027LNHTAG
Arkusze danych PDF NBVSPA027LNHTAG	NBVSPA027LNHTAG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NBVSPA027LNHTAG
NBVSPA027LNHTAG Akcje	Kup NBVSPA027LNHTAG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG	ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG	Aptina / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSPA027LNHTAG

Produkty powiązane

 <p>NBVSPA042LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6CLCC Na stanie: 9570 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBVSPA042LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 74.25MHZ 6CLCC Na stanie: 10176 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBVSPA018LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Na stanie: 9987 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBVSPA018LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC Na stanie: 9946 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBVSPA015LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Na stanie: 3368 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBVSPA019LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 125MHZ 6CLCC Na stanie: 5192 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBVSPA027LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Na stanie: 10036 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBVSPA017LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Na stanie: 8674 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBVSPA024LNHTAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 160MHZ 6CLCC Na stanie: 10282 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBVSPA019LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 125MHZ 6CLCC Na stanie: 4935 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NBVSPA024LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 160MHZ 6CLCC Na stanie: 11820 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NBVSPA017LN1TAG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Na stanie: 10675 pcs</p> <p>RFQ</p>