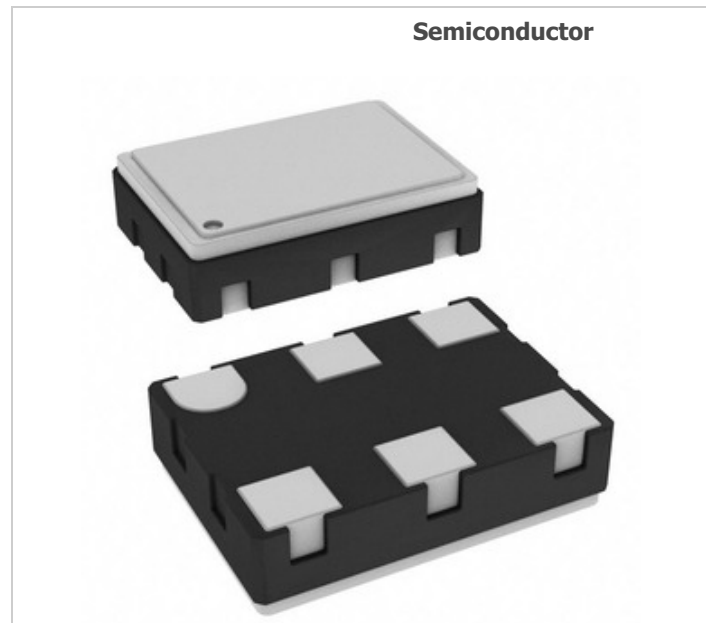


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## NBVSBA015LN1TAG

Numero di parte:	NBVSBA015LN1TAG
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC
Schede tecniche:	<a href="#">NBVSBA015LN1TAG.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	10687 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di NBVSBA015LN1TAG

NUMERO DI PARTE	NBVSBA015LN1TAG
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	10687 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">NBVSBA015LN1TAG.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 3.63 V
DIGITARE	VCXO
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-CLCC (7x5)
SERIE	PureEdge™
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-CLCC
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	200MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	VCXO IC 200MHz 6-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	90mA
CONTARE	-
NUMERO DI PARTE BASE	NBVSBA

### Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG	Distributore NBVSBA015LN1TAG	Fornitore NBVSBA015LN1TAG
Prezzo NBVSBA015LN1TAG	Immagini NBVSBA015LN1TAG	Immagine NBVSBA015LN1TAG
Scheda tecnica NBVSBA015LN1TAG PDF	NBVSBA015LN1TAG Scarica la scheda tecnica	Datasheet NBVSBA015LN1TAG
Azione NBVSBA015LN1TAG	Acquista NBVSBA015LN1TAG	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG	Fornitore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG	ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG	Aptina / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA015LN1TAG

### prodotti correlati

 <b>NBVSBA026LNHTAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 644.53MHZ 6CLCC disponibile: 8586 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>NBVSBA011LN1TAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6CLCC disponibile: 11471 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>NBVSBA027LN1TAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC disponibile: 11648 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>NBVSBA018LN1TAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC disponibile: 10793 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>NBVSBA024LNHTAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC disponibile: 8378 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>NBVSBA015LNHTAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC disponibile: 8240 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>NBVSBA017LNHTAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC disponibile: 7406 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>NBVSBA024LN1TAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC disponibile: 10481 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>NBVSBA011LNHTAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6CLCC disponibile: 8787 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>NBVSBA017LN1TAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC disponibile: 9215 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>NBVSBA018LNHTAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6CLCC disponibile: 10190 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>NBVSBA026LN1TAG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC VCXO 644.53MHZ 6CLCC disponibile: 9872 pcs <a href="#">RFQ</a>