



	<h2 style="color: #E67E22;">NBXDDA016LN1TAG</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NBXDDA016LN1TAG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NBXDDA016LN1TAG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Oscillator, Crystal
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)
Serie	PureEdge™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	133.33MHz, 137.93MHz
Strom - Versorgung	70mA
Graf	-

NBXDDA016LN1TAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NBXDDA016LN1TAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NBXDDA016LN1TAG 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 NBXDDA016LN1TAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NBXDBB018LN1TAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>	 <p><b>NBXDPA017LNHTAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>	 <p><b>NBXDPA012LNHTAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>	 <p><b>NBXDPA012LN1TAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>
 <p><b>NBXDBB018LNHTAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>	 <p><b>NBXDBB017LN1TAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>	 <p><b>NBXDPA019LNHTAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>	 <p><b>NBXDBB017LNHTAG</b> ON Semiconductor IC OSC XTAL DUAL FREQ 6-CLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NBXDDA016LN1TAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Datenblatt</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG-Datenblätter</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXDDA016LN1TAG</a>
<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Electronic</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG-Komponenten</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG-Verteiler</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG-Bild</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG-Teil</a>
<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Preis</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Hersteller</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Bild</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Aktie</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Inventar</a>
<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Neu</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Original</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG garantiert</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG RFQ</a>	<a href="#">NBXDDA016LN1TAG Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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