



### NBC12430FNG

Teilenummer: **NBC12430FNG**  
 Produktbeschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 28PLCC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [NBC12430FNG.pdf](#)

Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

Teilenummer	NBC12430FNG	Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 28PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	NBC12430FNG.pdf		
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 5.25 V	Art	PLL Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)	PLL	Yes
Ausgabe	PECL	Andere Namen	NBC12430FNGOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CMOS, TTL, Crystal	Frequenz - Max	800MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No	Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes
Basisteilenummer	NBC12430		

#### Verwandte Produkte

<p><b>NBC12430FAR2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FAR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBC12439AFAR2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12439AFAR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBC12439AFA</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12439AFA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBC12430FNR2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 28PLCC                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBC12430FA</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBC12430FNR2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 28PLCC                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBC12430FAR2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FAR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBC12430AMNR4G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-QFN                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430AMNR4G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBC12439AFAR2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12439AFAR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBC12439AFAG</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12439AFAG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBC12430FAG</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FAG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBC12430FN</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CLK PLL SYNC 50-800MHZ 28PLCC                  Herunterladen: <a href="#">NBC12430FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG
- NBC12430FNG Preis
- NBC12430FNG PDF-Datenblatt
- NBC12430FNG Aktie
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG
- NBC12430FNG-Verteiler
- NBC12430FNG Bilder
- NBC12430FNG Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie NBC12430FNG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant
- ON Semiconductor NBC12430FNG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG
- NBC12430FNG Lieferant
- NBC12430FNG-Bild
- NBC12430FNG-Datenblatt
- Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
- Aptina / ON Semiconductor NBC12430FNG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430FNG