

	<h2 style="color: red;">NBC12430AFAR2</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NBC12430AFAR2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NBC12430AFAR2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	





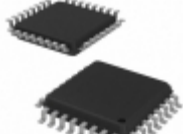



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NBC12430AFAR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 5.25 V
Art	PLL Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
PLL	Yes
Ausgabe	PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	800MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

NBC12430AFAR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NBC12430AFAR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NBC12430AFAR2 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 NBC12430AFAR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NBC12430AFNR2</b> ON Semiconductor IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 28-PLCC</p>	 <p><b>NBC12430AFN</b> ON Semiconductor IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 28-PLCC</p>	 <p><b>NBC12430AFAG</b> ON Semiconductor IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP</p>	 <p><b>NBC12429FNR2G</b> ON Semiconductor IC CLK PLL SYNC 25-400MHZ 28PLCC</p>
 <p><b>NBC12430AFAR2G</b> ON Semiconductor IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 32-LQFP</p>	 <p><b>NBC12429G</b> ON NBC12429G ON</p>	 <p><b>NBC12430AFNR2G</b> ON Semiconductor IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 28-PLCC</p>	 <p><b>NBC12430AFNG</b> ON Semiconductor IC CLOCK SYNTH 50-800MHZ 28-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NBC12430AFAR2 AMI Semiconductor / NBC12430AFAR2 Datenblatt	NBC12430AFAR2-Datenblätter	NBC12430AFAR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBC12430AFAR2
NBC12430AFAR2 Electronic	NBC12430AFAR2-Komponenten	NBC12430AFAR2-Verteiler	NBC12430AFAR2-Bild
NBC12430AFAR2 Preis	NBC12430AFAR2 Hersteller	NBC12430AFAR2 Bild	NBC12430AFAR2 Aktie
NBC12430AFAR2 Neu	NBC12430AFAR2 Original	NBC12430AFAR2 garantiert	NBC12430AFAR2 RFQ
			NBC12430AFAR2 Online bestellen

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