

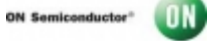
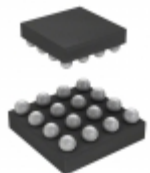
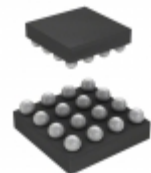
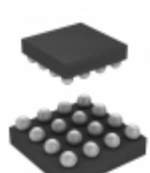

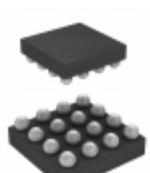
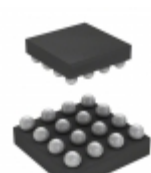
	<h2 style="color: red;">FAN48630BUC315X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN48630BUC315X</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN48630BUC315X.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="#">FAN48630BUC315X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.15V, 3.33V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.35V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-WLCSP (1.78x1.78)
Serie	TinyBoost®
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-UFPGA, WLCSP
Ausgabebetyp	Programmable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	FAN48630BUC315XDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Programmable
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	FAN48630

FAN48630BUC315X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN48630BUC315X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN48630BUC315X 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 FAN48630BUC315X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN48630BUC34X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP</p>	 <p><b>FAN48630BUC31JX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PRGM 1.5A 16WLCSP</p>	 <p><b>FAN48630BUC315X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP</p>	 <p><b>FAN48630BUC33X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP</p>
 <p><b>FAN48623UC50X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP</p>	 <p><b>FAN48630BUC31JX</b> Fairchild/ON Semiconductor 3MHZ, 1500MA, SYNCHRONOUS TINYBO</p>	 <p><b>FAN48623UC50GX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP</p>	 <p><b>FAN48623UC50X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FAN48630BUC315X AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X Datenblatt</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X-Datenblätter</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN48630BUC315X</a>
<a href="#">FAN48630BUC315X Electronic</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X-Komponenten</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X-Verteiler</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X-Bild</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X-Teil</a>
<a href="#">FAN48630BUC315X Preis</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X Hersteller</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X Bild</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X Aktie</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X Inventar</a>
<a href="#">FAN48630BUC315X Neu</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X Original</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X garantiert</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X RFQ</a>	<a href="#">FAN48630BUC315X 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