










	<h2 style="color: red;">FAN49103AUC340X</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN49103AUC340X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BCK BST 3.4V 2.5A 20WLCSP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN49103AUC340X.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN49103AUC340X</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BCK BST 3.4V 2.5A 20WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.4V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-WLCSP
Serie	TinyPower™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-UFBGA, WLCSP
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.8MHz
Strom - Ausgabe	2.5A

FAN49103AUC340X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN49103AUC340X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN49103AUC340X Fairchild/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 FAN49103AUC340X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN49103AUC340X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BCK BST 3.4V 2.5A 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN49100AUC360X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BCK/BST 3.6V 2A 20UFBGA</p>	 <p><b>FAN4931IP5X-NL</b> FAIRCHILD FAN4931IP5X-NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>FAN4931IP5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO SC70-5</p>
 <p><b>FAN4913IP5X</b> FAIRCHILD FAN4913IP5X FAIRCHILD</p>	 <p><b>FAN4931IP5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>FAN49101AUC340X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BCK BOOST 3.4V 2A 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN49100AUC360X</b> Fairchild/ON Semiconductor 2 A, 1.8 MHZ, TINYPOWER BUCK-BOO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FAN49103AUC340X Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X Datenblatt</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X-Datenblätter</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FAN49103AUC340X</a>
<a href="#">FAN49103AUC340X Electronic</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X-Komponenten</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X-Verteiler</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X-Bild</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X-Teil</a>
<a href="#">FAN49103AUC340X Preis</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X Hersteller</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X Bild</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X Aktie</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X Inventar</a>
<a href="#">FAN49103AUC340X Neu</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X Original</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X garantiert</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X RFQ</a>	<a href="#">FAN49103AUC340X 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