


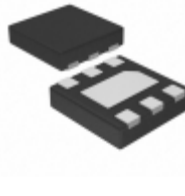





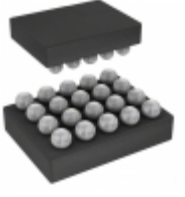
 	<h2 style="color: #E67E22;">FAN5365UC02X</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN5365UC02X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BCK PROG 0.8A SYNC 9WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN5365UC02X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FAN5365UC02X
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BCK PROG 0.8A SYNC 9WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Programmable
Verpackung / Gehäuse	9-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	9-WLCSP (1.29x1.27)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	800mA
Frequenz - Umschaltung	6MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.75V
Spannung - Ausgabe (max)	1.44V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FAN5365UC02X ist neu im Original, Suche FAN5365UC02X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN5365UC02X Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN5365UC02X: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>FAN5365UC02X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BCK PROG 0.8A SYNC 9WLCSP	 <b>FAN5362UMP33X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 0.5A SYNC 6UMLP	 <b>FAN5365UC00X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BCK PROG 0.8A SYNC 9WLCSP	 <b>FAN54005UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP
 <b>FAN54005UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP	 <b>FAN5400UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP	 <b>FAN5365UC00X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BCK PROG 0.8A SYNC 9WLCSP	 <b>FAN5400UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP

### heiße Teile

Mehr

FAN5355UC03X	FAN5355UC08X	FAN5355UC08X	FAN5358S712X	FAN5358S712X
FAN5358S718X	FAN5358S718X	FAN53610AUC29X	FAN53610AUC29X	FAN53611AUC115X
FAN53611AUC115X	FAN53611AUC13X	FAN53611AUC13X	FAN53611AUC18X	FAN53611AUC18X
FAN53611UC123X	FAN53611UC123X	FAN5361UC182X	FAN5361UC182X	FAN5362UMP33X
FAN5362UMP33X	FAN5365UC00	FAN5365UC00X	FAN5365UC00X	FAN5365UC02X
FAN54005UCX	FAN54005UCX	FAN54015BUCX	FAN54015BUCX	FAN54015UCX
FAN54015UCX	FAN5401UCX	FAN5401UCX	FAN5402UCX	FAN5402UCX
FAN5403UCX	FAN5403UCX	FAN54041UCX	FAN54041UCX	FAN54046UCX
FAN54046UCX	FAN5404UCX	FAN5404UCX	FAN54053UCX	FAN54053UCX
FAN54053UCX	FAN5405UCX	FAN5405UCX	FAN54151UCX	FAN54151UCX

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