

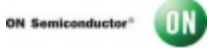


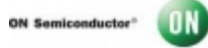
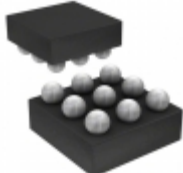



	<h2 style="color: #E67E22;">FAN48619UC50X</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FAN48619UC50X
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP
	Datenblätter:  FAN48619UC50X.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 595 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FAN48619UC50X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	595 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1
Serie	TinyBoost®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	4.5V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	9-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	9-WLCSP (1.21x1.21)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	1A
Frequenz - Umschaltung	2.3MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Cut Tape (CT)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN48619UC50XCT


FAN48619UC50X ist neu im Original, Suche FAN48619UC50X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN48619UC50X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN48619UC50X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

			
FAN48615UC11X AMI Semiconductor / ON Semiconductor FIXED OUTPUT SYNCHRONOUS TINYBOO	FAN48623UC315X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP	FAN48623UC32JX Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP	FAN48618BUC53X AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1.2A / 5.25V BOOST REGULATOR
			
FAN48617UC50X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP	FAN48619UC50X Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP	FAN48623UC33X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP	FAN48623UC315X Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST PROG 2.5A 16WLCSP

heiße Teile

Mehr

 FAN4803CP1	 FAN4803CP2	 FAN4803CP2	 FAN4810M	 FAN4810M
 FAN4810MX	 FAN4810MX	 FAN4822IM	 FAN4822IM	 FAN4822IMX
 FAN4822IMX	 FAN4840M6B1	 FAN4852IMU8X	 FAN4852IMU8X	 FAN4855MTCX
 FAN4855MTCX	 FAN4860UC5X	 FAN4860UC5X	 FAN4860UCV5X	 FAN4860UMP5X
 FAN4860UMP5X	 FAN48610BUC50X	 FAN48610BUC50X	 FAN48614BUC50X	 FAN48614BUC50X
 FAN48619UC50X	 FAN48623UC315X	 FAN48623UC315X	 FAN48630BUC31JX	 FAN48630BUC31JX
 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630UC315X
 FAN48630UC315X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632UC35X	 FAN48632UC35X
 FAN4931IP5X	 FAN4931IP5X	 FAN4931IP5X-NL	 FAN5000AMX	 FAN5007M
 FAN5007MX	 FAN5009AMX	 FAN5009EC1	 FAN5009M	 FAN5009M

Contact us: 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

