
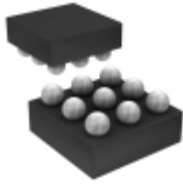

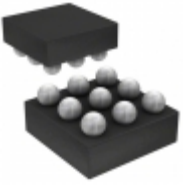
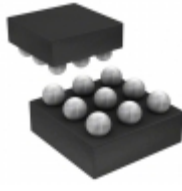
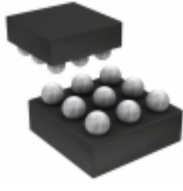
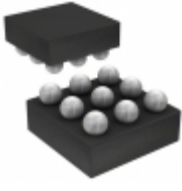

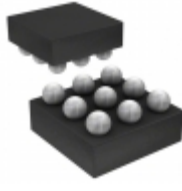
	<h2 style="color: #E67E22;">FAN48610BUC50X</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FAN48610BUC50X
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP
Datenblätter:	 FAN48610BUC50X.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 12736 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	FAN48610BUC50X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	12736 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 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 (Switch)
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	FAN48610
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN48610BUC50XCT

FAN48610BUC50X ist neu im Original, Suche FAN48610BUC50X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN48610BUC50X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN48610BUC50X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FAN48610UC50X FDK America IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP</p>	 <p>FAN48610BUC45X FSC FSC SMD</p>	 <p>FAN48610BUC33X Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST 3.3V 1A SYNC 9WLCSP</p>	 <p>FAN48614BUC50X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST 5V SYNC 9WLCSP</p>
 <p>FAN48610BUC33X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BOOST 3.3V 1A SYNC 9WLCSP</p>	 <p>FAN48610BUC45X AMI Semiconductor / ON Semiconductor 3 MHZ 1A FIXED OUTPUT SYNCHRONOUS</p>	 <p>FAN48611UC53X AMI Semiconductor / ON Semiconductor 3 MHZ FIXED OUTPUT SYNCHRONOUS T</p>	 <p>FAN48610UC50X Fairchild/ON Semiconductor IC REG BOOST 5V 1A SYNC 9WLCSP</p>

heiße Teile

Mehr

 FAN4802NY	 FAN4803CP-1	 FAN4803CP-2	 FAN4803CP1	 FAN4803CP1
 FAN4803CP2	 FAN4803CP2	 FAN4810M	 FAN4810M	 FAN4810MX
 FAN4810MX	 FAN4822IM	 FAN4822IM	 FAN4822IMX	 FAN4822IMX
 FAN4840M6B1	 FAN4852IMU8X	 FAN4852IMU8X	 FAN4855MTCX	 FAN4855MTCX
 FAN4860UC5X	 FAN4860UC5X	 FAN4860UCV5X	 FAN4860UMP5X	 FAN4860UMP5X
 FAN48610BUC50X	 FAN48614BUC50X	 FAN48614BUC50X	 FAN48619UC50X	 FAN48619UC50X
 FAN48623UC315X	 FAN48623UC315X	 FAN48630BUC31JX	 FAN48630BUC31JX	 FAN48630BUC33X
 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630UC315X	 FAN48630UC315X
 FAN48632BUC33X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632UC35X	 FAN48632UC35X	 FAN4931IP5X
 FAN4931IP5X	 FAN4931IP5X-NL	 FAN5000AMX	 FAN5007M	 FAN5007MX

