

	<h2 style="color: #E67E22;">FAN5904BUC01X</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FAN5904BUC01X
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP
	Datenblätter:  FAN5904BUC01X.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







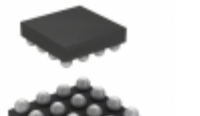

Spezifikationen

Teilenummer	FAN5904BUC01X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0.4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-WLCSP (1.71x1.71)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Andere Namen	FAN5904BUC01XDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Converter, 3G, 3.5G, 4G RF Power Amplifier Voltage
Basisteilenummer	FAN5904
Anwendungen	Converter, 3G, 3.5G, 4G RF Power Amplifier

FAN5904BUC01X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN5904BUC01X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN5904BUC01X 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 FAN5904BUC01X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN5904UC00X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p>FAN5904BUC01X Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p>FAN5904UC01X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p>FAN5903BUCX Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 9-WLCSP</p>
 <p>FAN5903BUCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 9-WLCSP</p>	 <p>FAN5904UC00X Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p>FAN5904UC01X Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p>FAN5903UCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 9-WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN5904BUC01X AMI Semiconductor / FAN5904BUC01X Datenblatt	FAN5904BUC01X-Datenblätter	FAN5904BUC01X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904BUC01X
FAN5904BUC01X Electronic	FAN5904BUC01X-Komponenten	FAN5904BUC01X-Verteiler	FAN5904BUC01X-Bild
FAN5904BUC01X Preis	FAN5904BUC01X Hersteller	FAN5904BUC01X Bild	FAN5904BUC01X Aktie
FAN5904BUC01X Neu	FAN5904BUC01X Original	FAN5904BUC01X garantiert	FAN5904BUC01X RFQ
			FAN5904BUC01X-Teil
			FAN5904BUC01X Inventar
			FAN5904BUC01X Online bestellen

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