

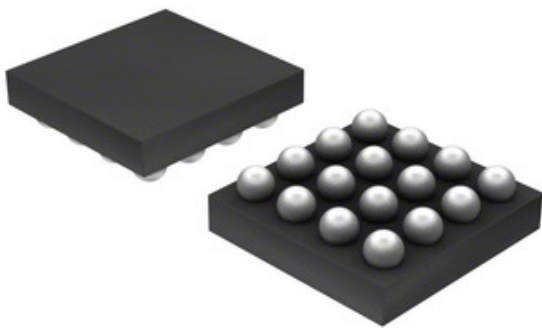


 **AMI Semiconductor / ON**

FAN5904UC00X

Teilenummer: FAN5904UC00X
 Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Produktbeschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP
 Datenblätter:  FAN5904UC00X.pdf
 RoHS Status:  Bleifrei / RoHS-konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.




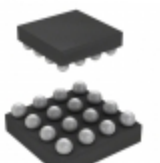
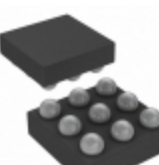

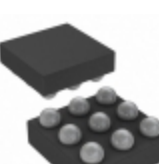





Spezifikationen von FAN5904UC00X

TEILENUMMER	FAN5904UC00X
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 FAN5904UC00X.pdf
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	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-UFPGA, WLCSP
ANDERE NAMEN	FAN5904UC00XFSTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER AUSGÄNGE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	17 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	- Converter, 3G, 3.5G, 4G RF Power Amplifier Voltage Regulator IC 1 Output 16-WLCSP (1.71x1.71)
BASISTEILENUMMER	FAN5904
ANWENDUNGEN	Converter, 3G, 3.5G, 4G RF Power Amplifier

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X	FAN5904UC00X-Verteiler	FAN5904UC00X Lieferant
FAN5904UC00X Preis	FAN5904UC00X Bilder	FAN5904UC00X-Bild
FAN5904UC00X PDF-Datenblatt	FAN5904UC00X Datenblatt herunterladen	FAN5904UC00X-Datenblatt
FAN5904UC00X Aktie	Kaufen Sie FAN5904UC00X	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X	ON Semiconductor FAN5904UC00X	Aptina / ON Semiconductor FAN5904UC00X
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN5904UC00X

Verwandte Produkte

 <p>FAN5776UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 12WLCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>FAN5904UC01X Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP Auf Lager: 1 pcs RFQ</p>
 <p>FAN604GMX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: QR FLYBACK GOOGLE CUSTOM Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>FAN5909UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>FAN5903UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS 9-WLCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>FAN602FMX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC OFFLN CONV FLYBACK 10SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>FAN5903BUXX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS 9-WLCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>FAN602MX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC OFFLN CONV FLYBACK 10SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>FAN5902UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV DC-DC 800MA RFPA 12WLCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>FAN5904BUC01X Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>FAN602LMX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC OFFLN CONV FLYBACK 10SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>FAN5902MPX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC CONV DC-DC 800MA RFPA 12-MLP Auf Lager: Out stock RFQ</p>