

	<p>FAN7621BSJX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN7621BSJX</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>
	<p>Datenblätter:  FAN7621BSJX.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 4314 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



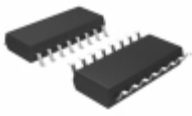
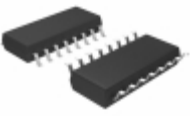

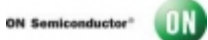
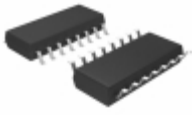
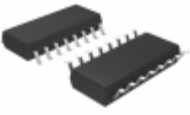
Spezifikationen

Teilenummer	FAN7621BSJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	4314 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 25 V
Spannung - Start Up	12.5V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Half-Bridge
Supplier Device-Gehäuse	16-SOP
Serie	-
Leistung (W)	192W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Andere Namen	FAN7621BSJXCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	Up to 300kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over
Auslastungsgrad	50%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Half-Bridge Topology Up to 300kHz 16-
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Basisteilenummer	FAN7621

FAN7621BSJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7621BSJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7621BSJX 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 FAN7621BSJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN7621N Fairchild/ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16DIP</p>	 <p>FAN7621SJ Fairchild/ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>	 <p>FAN7621BSJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>	 <p>FAN7621SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>
 <p>FAN7621 FAIRCHILD FAN7621 FAIRCHILD</p>	 <p>FAN7621N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16DIP</p>	 <p>FAN7621SJX Fairchild/ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>	 <p>FAN7621BSJ Fairchild/ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>

FAN7621BSJX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FAN7621BSJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7621BSJX Datenblatt	FAN7621BSJX-Datenblätter	FAN7621BSJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7621BSJX
FAN7621BSJX Electronic	FAN7621BSJX-Komponenten	FAN7621BSJX-Verteiler	FAN7621BSJX-Bild	FAN7621BSJX-Teil
FAN7621BSJX Preis	FAN7621BSJX Hersteller	FAN7621BSJX Bild	FAN7621BSJX Aktie	FAN7621BSJX Inventar
FAN7621BSJX Neu	FAN7621BSJX Original	FAN7621BSJX garantiert	FAN7621BSJX RFQ	FAN7621BSJX Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited