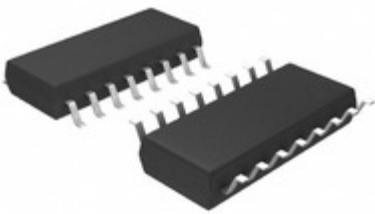
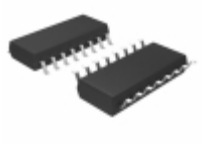



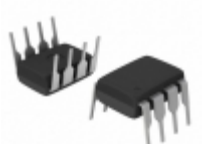


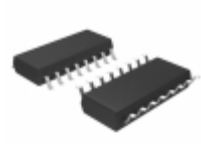
	<h2 style="color: red;">FAN7621BSJ</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN7621BSJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN7621BSJ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 50 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN7621BSJ</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - AC-DC-Wandler,</a>
Teilstatus	50 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	Up to 300kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over
Auslastungsgrad	50%
Kontrollfunktionen	Frequency Control

FAN7621BSJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7621BSJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7621BSJ Fairchild/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 FAN7621BSJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN7621BSJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>	 <p><b>FAN7602N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURR MODE 8-DIP</p>	 <p><b>FAN7621N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16DIP</p>	 <p><b>FAN7621N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16DIP</p>
 <p><b>FAN7602N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURR MODE 8-DIP</p>	 <p><b>FAN7621</b> FAIRCHILD FAN7621 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FAN7602MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-SOIC</p>	 <p><b>FAN7621BSJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFF-LINE CTRLR PROG PFM 16SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FAN7621BSJ Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Datenblatt</a>	<a href="#">FAN7621BSJ-Datenblätter</a>	<a href="#">FAN7621BSJ PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FAN7621BSJ</a>
<a href="#">FAN7621BSJ Electronic</a>	<a href="#">FAN7621BSJ-Komponenten</a>	<a href="#">FAN7621BSJ-Verteiler</a>	<a href="#">FAN7621BSJ-Bild</a>	<a href="#">FAN7621BSJ-Teil</a>
<a href="#">FAN7621BSJ Preis</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Hersteller</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Bild</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Aktie</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Inventar</a>
<a href="#">FAN7621BSJ Neu</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Original</a>	<a href="#">FAN7621BSJ garantiert</a>	<a href="#">FAN7621BSJ RFQ</a>	<a href="#">FAN7621BSJ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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