



FAN7528N

Hersteller Teilenummer:	FAN7528N
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8DIP
Datenblätter:	FAN7528N.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FAN7528N 100% Neu Original 200 pcs auf Lager. Finden Sie FAN7528N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FAN7528N kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FAN7528N: Info@IC-Components.com



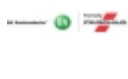





















Die Spezifikationen von FAN7528N

Teilenummer	FAN7528N	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	FAN7528	Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	PFC IC Critical Conduction (CRM), Discontinuous (Transition) 8-DIP	Spannungsversorgung	12 V ~ 23 V
Modus	Critical Conduction (CRM), Discontinuous (Transition)	Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Startup	40µA	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-PFC (Power Factor Correction)	Beschreibung	IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In FAN7528N enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7528N	FAN7528N-Teil	FAN7528N Preis	FAN7528N-Vertriebspartner
FAN7528N Technisch	FAN7528N-Bestand	FAN7528N Inventar	FAN7528N Lieferant
FAN7528N Online-Bestellung	FAN7528N Anfrage	FAN7528N-Bild	FAN7528N Bild
FAN7528N pdf	FAN7528N Datenblatt	FAN7528N Datenblatt	FAN7528N pdf-Datenblatt
Laden Sie das FAN7528N-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7528N	ON Semiconductor FAN7528N
Aptina / ON Semiconductor FAN7528N	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN7528N
	FAN7528N	FAN7528N	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FAN7528BMX Beschreibung: FAN7528BMX FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7544M Beschreibung: IC CTRLR BALLAST ELECT 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7543 Beschreibung: FAN7543 SOP 00 Hersteller: SOP Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7547A Beschreibung: FAN7547A FSC SOP14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7392 Beschreibung: FAN7392 FAIRCHILD DIP-14 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7529BMX Beschreibung: FAN7529BMX FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7532MX Beschreibung: IC CONTROLLER BALLAST 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7528M Beschreibung: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7544MX Beschreibung: IC CTRLR BALLAST ELECT 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7527M Beschreibung: FAN7527M FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 29900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7530N Beschreibung: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7527BMX Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7530MX Beschreibung: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7528 Beschreibung: FAN7528 FAIRCHILD SOP8 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7528MX Beschreibung: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7529MX Beschreibung: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7527BN Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7548G Beschreibung: FAN7548G FAIRCHILD SSOP-20 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7393MX Beschreibung: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7527B Beschreibung: FAN7527B FAI DIP-8 Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7529N Beschreibung: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7544 Beschreibung: FAN7544 NEC DIP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7390N Beschreibung: IC DRIVER GATE HI/LO SIDE 8-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7529MX_NL Beschreibung: FAN7529MX_NL FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7393AM Beschreibung: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7528BMX. Beschreibung: FAN7528BMX. FAI SOP8 Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7529 Beschreibung: FAN7529 FAIRCHILD DIP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FAN7527 Beschreibung: FAN7527 FAIRCHILD SOP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7527BM Beschreibung: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FAN7547AMX Beschreibung: IC CTRLR CGFL BACK LIGHT 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong