

	<h2 style="color: red;">FAN7602CMX</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FAN7602CMX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-SOP
	Datenblätter:  FAN7602CMX.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







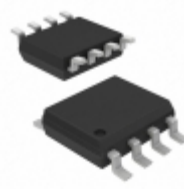

Teilenummer	FAN7602CMX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8 V ~ 25 V
Spannung - Start Up	12V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Leistung (W)	48W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Andere Namen	FAN7602CMXTR
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	65kHz
Fehlerschutz	Over Load, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	75%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 65kHz 8-SOP
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	FAN7602

FAN7602CMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7602CMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7602CMX 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 FAN7602CMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>FAN7602CM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC PWM FLYBACK ISOLATED CM 8SOIC</p>	 <p>FAN7602CMX Fairchild/ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-SOP</p>	 <p>FAN7602BN Fairchild/ON Semiconductor IC PWM FLYBACK ISOLATED CM 8-DIP</p>	 <p>FAN7602BN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC PWM FLYBACK ISOLATED CM 8-DIP</p>
 <p>FAN7602CN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-DIP</p>	 <p>FAN7602C FAIRCHILD FAN7602C FAIRCHILD</p>	 <p>FAN7602MX Fairchild/ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-SOIC</p>	 <p>FAN7602MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CTRLR PWM CURRENT MODE 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN7602CMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN7602CMX Datenblatt	FAN7602CMX-Datenblätter	FAN7602CMX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7602CMX
FAN7602CMX Electronic	FAN7602CMX-Komponenten	FAN7602CMX-Verteiler	FAN7602CMX-Bild	FAN7602CMX-Teil
FAN7602CMX Preis	FAN7602CMX Hersteller	FAN7602CMX Bild	FAN7602CMX Aktie	FAN7602CMX Inventar
FAN7602CMX Neu	FAN7602CMX Original	FAN7602CMX garantiert	FAN7602CMX RFQ	FAN7602CMX 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