


## FAN9673QX

Part Number:	FAN9673QX
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC CTRL PFC CCM 3CH 32LQFP
Arkusze danych:	<a href="#">FAN9673QX.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


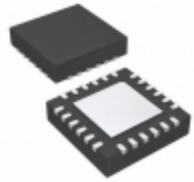
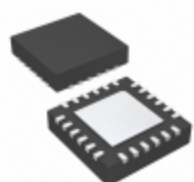









### Specyfikacje FAN9673QX

PART NUMBER	FAN9673QX
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC CTRL PFC CCM 3CH 32LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">FAN9673QX.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	15V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-LQFP (7x7)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-LQFP
INNE NAZWY	FAN9673QX-ND FAN9673QXOSTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TRYB	Continuous Conduction (CCM)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	18kHz ~ 40kHz, 55kHz ~ 75kHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	PFC IC Continuous Conduction (CCM) 18kHz ~ 40kHz, 55kHz ~ 75kHz 32-LQFP (7x7)
OBCENY - URUCHOMIENIE	30µA

### Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX	Dystrybutor FAN9673QX	Dostawca FAN9673QX
Cena FAN9673QX	Zdjęcia FAN9673QX	Obraz FAN9673QX
Arkusze danych FAN9673QX PDF	FAN9673QX Pobierz arkusz danych	Arkusze danych FAN9673QX
Zdjęcie FAN9673QX	Kup FAN9673QX	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX	ON Semiconductor FAN9673QX	Aptina / ON Semiconductor FAN9673QX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN9673QX

### Produkty powiązane

 <p><b>FAN8811TMPX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: HIGH AND LOW SIDE GATE DRIVER          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FAN8831MPX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC PIEZO ACTUATOR DVR 24MLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FAN8841MPX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC PIEZO ACTUATOR DVR 24MLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FAN9672Q</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CTRL PFC DUAL BCM          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FANWAND721SMA</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: RF ANT 700/850MHZ WHIP 6" HING          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FAN9612MX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CTRL PFC DUAL BCM 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FAN9673Q</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC CTRL PFC DUAL BCM 3CH 32LQFP          Na stanie: 655 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FAN9611MX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC PFC CTRL DUAL BCM 16-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FAN8741GX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 56SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FAN8413MX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC MOTOR CONTROLLER ON/OFF 8SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FAN8741MTFX</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 56TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FANMG819SMA</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: MAG MNT SMA DL-BND 14.5FT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>