


ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

FAN4800ASMY-F116

Part Number:	FAN4800ASMY-F116
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC CTRL PFC/PWM COMBO 16-SOIC
Arkusze danych:	FAN4800ASMY-F116.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











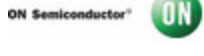

Specyfikacje FAN4800ASMY-F116

PART NUMBER	FAN4800ASMY-F116
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC CTRL PFC/PWM COMBO 16-SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	FAN4800ASMY-F116.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	11 V ~ 26 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
INNE NAZWY	FAN4800ASMY-F116DKR FAN4800ASMY_F116DKR FAN4800ASMY_F116DKR-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TRYB	Average Current
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	240kHz ~ 268kHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	PFC IC Average Current 240kHz ~ 268kHz 16-SOP
OBECNY - URUCHOMIENIE	30µA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	FAN4800

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116	Dystrybutor FAN4800ASMY-F116	Dostawca FAN4800ASMY-F116
Cena FAN4800ASMY-F116	Zdjęcia FAN4800ASMY-F116	Obraz FAN4800ASMY-F116
Arkusze danych FAN4800ASMY-F116 PDF	FAN4800ASMY-F116 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych FAN4800ASMY-F116
Zdjęcie FAN4800ASMY-F116	Kup FAN4800ASMY-F116	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116	ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116	Aptina / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN4800ASMY-F116

Produkty powiązane

 <p>FAN4603MM15X Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: DC DC CONVERTER 1.5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4800CMY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PFC CONTROLLER CCM/DCM 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4800AUM Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PWM/PFC CTRL COMBO 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4800CSMY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CTRL PFC/PWM COMBO 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4800CNY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PFC CONTROLLER CCM/DCM 16DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4800AUN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PWM/PFC CTRL COMBO 16-MDIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4800AMY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PFC CONTROLLER CCM/DCM 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4800ASNY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CTRL COMBO PFC/PWM 16-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4800ANY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PFC CONTROLLER CCM/DCM 16DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4603MM13X Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: DC DC CONVERTER 1.8V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4603MM18X Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: DC DC CONVERTER 1.82V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4800ASMY Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CTRL PFC/PWM COMBO 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>