



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

FOD814

Part Number:	FOD814
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Arkusze danych:	 FOD814.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













Specyfikacje FOD814

PART NUMBER	FOD814
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 FOD814.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	70V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.2V
VCE NASYCENIE (MAX)	200mV
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-DIP
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	4μs, 3μs
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	4-DIP (0.300", 7.62mm)
TYP WYJŚCIA	Transistor
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 105°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	AC, DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-DIP
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	20% @ 1mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	300% @ 1mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD814	Dystrybutor FOD814	Dostawca FOD814
Cena FOD814	Zdjęcia FOD814	Obraz FOD814
Arkusze danych FOD814 PDF	FOD814 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych FOD814
Zdjęcie FOD814	Kup FOD814	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD814
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD814	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD814	ON Semiconductor FOD814	Aptina / ON Semiconductor FOD814
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD814	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD814	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD814

Produkty powiązane

 <p>FOD8143SD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8001 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD8012A Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8143S Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD814A300 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8012AR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD8001R2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD617DW Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD814A Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD814300 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 941 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD814300W Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 598 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8012R2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>