






FOD8160V

Part Number:	FOD8160V
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP
Arkusze danych:	 FOD8160V.pdf
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 FOD8160V

PART NUMBER	FOD8160V
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 FOD8160V.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.45V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	5-SOP
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	22ns, 9ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	90ns, 80ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	6-SOIC (0.362", 9.20mm Width), 5 Leads
TYP WYJŚCIA	Open Collector, Schottky Clamped
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	9 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	1/1
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector, Schottky Clamped 5000Vrms 1 Channel 20kV/μs CMTI 5-SOP
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	10Mbps
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	25mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	20kV/μs

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V	Dystrybutor FOD8160V	Dostawca FOD8160V
Cena FOD8160V	Zdjęcia FOD8160V	Obraz FOD8160V
Arkusze danych FOD8160V PDF	FOD8160V Pobierz arkusz danych	Arkusze danych FOD8160V
Zdjęcie FOD8160V	Kup FOD8160V	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V	ON Semiconductor FOD8160V	Aptina / ON Semiconductor FOD8160V
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160V

Produkty powiązane

 <p>FOD816 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8163R2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD8160R2V Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8163R2V Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: SSO6 3.3V 10MB T&R VDE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD815W Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8163S Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD816300 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8160R2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD816300W Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD815SD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FOD8160 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FOD8163 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: LOGIC GATE OPTOCOUPLER IN SOP 6- Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>