



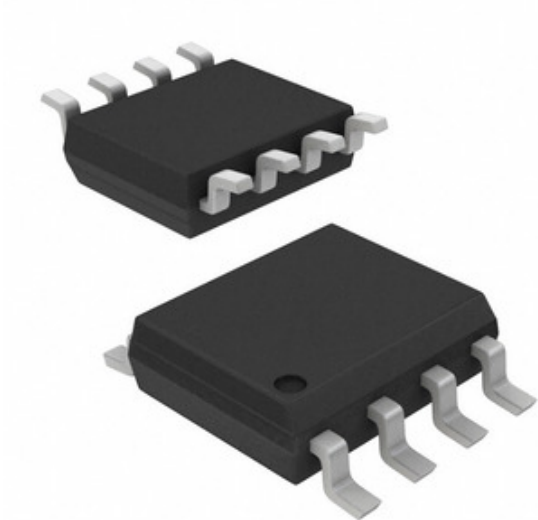
 **AMI Semiconductor / ON**

HCPL0601

Part Number:	HCPL0601
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Arkusze danych:	 HCPL0601.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


PROŚBA O OFERTĘ

Semiconductor



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje HCPL0601

PART NUMBER	HCPL0601
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 HCPL0601.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	3750Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.75V (Max)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SO Tall
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	50ns, 12ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	75ns, 75ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Open Collector
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	1/0
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector 3750Vrms 1 Channel 10kV/μs CMTI 8-SO Tall
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	10Mbps
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	10kV/μs

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601	Dystrybutor HCPL0601	Dostawca HCPL0601
Cena HCPL0601	Zdjęcia HCPL0601	Obraz HCPL0601
Arkusze danych HCPL0601 PDF	HCPL0601 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych HCPL0601
Zdjęcie HCPL0601	Kup HCPL0601	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601
AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601	ON Semiconductor HCPL0601	Aptina / ON Semiconductor HCPL0601
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601

Produkty powiązane

 <p>HCPL0601R2V Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HCPL0600R2 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HCPL0600V Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HCPL0600_F132 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HCPL0601R2 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HCPL0601V Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HCPL0600R1V Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HCPL0601R1 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HCPL0600R1 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>HCPL0601R1V Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>HCPL0611 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: 961 pcs RFQ</p>	 <p>HCPL0600R2V Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>