




Vishay / Semiconductor - Opto




K817P6

Part Number:	K817P6
Producent / marka:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Opis produktu	OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP
Arkusze danych:	 K817P6.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5312 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje K817P6

PART NUMBER	K817P6
PRODUCENT	Vishay / Semiconductor - Opto Division
OPIS	OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5312 pcs
ARKUSZ DANYCH	 K817P6.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	70V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.25V
VCE NASYCENIE (MAX)	300mV
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	6μs, 5μs
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-DIP
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	3μs, 4.7μs
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	4-DIP (0.300", 7.62mm)
TYP WYJŚCIA	Transistor
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-DIP
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	100% @ 5mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	300% @ 5mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	60mA

Powiązane tagi

Vishay / Semiconductor - Opto Division K817P6	Dystrybutor K817P6	Dostawca K817P6
K817P6 Cena	Zdjęcia K817P6	Obraz K817P6
Arkusze danych PDF K817P6	K817P6 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych K817P6
K817P6 Akcje	Kup K817P6	Kup Vishay / Semiconductor - Opto Division K817P6
Vishay / Semiconductor - Opto Division K817P6	Dostawca Vishay / Semiconductor - Opto Division	Dystrybutor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division K817P6		

Produkty powiązane

	<p>K817P7 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 5887 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>		<p>K817P Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 5084 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
	<p>K817P1 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 6741 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>		<p>K817P2 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 5084 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
	<p>K81AB47 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 26.5V Na stanie: 295 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>		<p>K81A235 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V Na stanie: 251 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
	<p>K817P3 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 2854 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>		<p>K817P4 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 6118 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
	<p>K817P8 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 2820 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>		<p>K817P5 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 5103 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
	<p>K81A535 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: K81A535=RELAY, VACUUM, SPST-NO Na stanie: 249 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>		<p>K817P9 Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANSISTOR 4DIP Na stanie: 5109 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>