



Socle Technology Corporation

## PC123Y23FZ9F

Part Number: PC123Y23FZ9F

Producent / marka: Socle Technology Corporation

Opis produktu: PHOTOCOUPLER

Arkusze danych: [PC123Y23FZ9F.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 PC123Y23FZ9F

PART NUMBER	PC123Y23FZ9F
PRODUCENT	Socle Technology Corporation
OPIS	PHOTOCOUPLER
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PC123Y23FZ9F.pdf</a>
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	70V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.2V
VCE NASYCENIE (MAX)	200mV
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	-
SERIA	PC123
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	4μs, 3μs
TYP WYJŚCIA	Transistor
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	50% @ 5mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	400% @ 5mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	2.5mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA

### Powiązane tagi

Socle Technology Corporation PC123Y23FZ9F	Dystrybutor PC123Y23FZ9F	Dostawca PC123Y23FZ9F
Cena PC123Y23FZ9F	Zdjęcia PC123Y23FZ9F	Obraz PC123Y23FZ9F
Arkusze danych PC123Y23FZ9F PDF	PC123Y23FZ9F Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PC123Y23FZ9F
Zdjęcie PC123Y23FZ9F	Kup PC123Y23FZ9F	Kup Socle Technology Corporation PC123Y23FZ9F
Socle Technology Corporation PC123Y23FZ9F	Socle Technology Corporation Dostawca	Dystrybutor Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation PC123Y23FZ9F		

### Produkty powiązane

 <p><b>PC123YS</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PC123YC2J00F</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PC123Y22FZ1B</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PC123YJ0000F</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PC123Y1J000F</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PC123Y1</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PC123YSJ000F</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PC123ZY2</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PC123Y23FP9F</b>          Producent: Socle Technology Corporation          Opis: PHOTOCOUPLER          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PC123Y2J000F</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PC123Y2</b>          Producent: Sharp Microelectronics          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PC123Y22FZ0F</b>          Producent: Socle Technology Corporation          Opis: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>