



Sharp Microelectronics

### GP1UM280YK0F

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 ქროდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 RoHS სტატუსი  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

GP1UM280YK0F  
 Sharp Microelectronics  
 RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 36KHZ  
 GP1UM280YK0F.pdf  
 იცხვრე უფასო / RoHS Compliant  
 6576 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები GP1UM280YK0F

ნაწილი ნომერი	GP1UM280YK0F
მწარმოებელი	Sharp Microelectronics
აღწერა	RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 36KHZ
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	6576 pcs
მონაცემთა ფურცელი	GP1UM280YK0F.pdf
ძაბვა - მიწოდება	4.5V ~ 5.5V
სერია	-
ზომიერი მანძილი	10.5m
შეფუთვა	Bulk
ორიენტაცია	Top View
ოპერაციული ტემპერატურა	-10°C ~ 70°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	Through Hole
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Remote Receiver Sensor, 36.0kHz 10.5m Through Hole
მიმდინარე - მიწოდება	500µA
B.P.F. ცენტრი სიხშირე	36.0kHz

### დაკავშირებული Tags

Sharp Microelectronics GP1UM280YK0F	GP1UM280YK0F დისტრიბუტორი	GP1UM280YK0F მომწოდებელი
GP1UM280YK0F ფასი	GP1UM280YK0F სურათები	GP1UM280YK0F გამოსახულება
GP1UM280YK0F PDF Datasheet	GP1UM280YK0F Download Datasheet	GP1UM280YK0F Datasheet
GP1UM280YK0F საფონდო	შეიძინეთ GP1UM280YK0F	შეიძინეთ Sharp Microelectronics GP1UM280YK0F
Sharp Microelectronics GP1UM280YK0F	Sharp Microelectronics მომწოდებელი	Sharp Microelectronics დისტრიბუტორი
Sharp Microelectronics GP1UM280YK0F	Sharp Electronics GP1UM280YK0F	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>GP1UM281XK0F</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL TOP 38KHZ                  □ანყოფი: 3997 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GP1UM280YKVF</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE IR SIDE 36KHZ                  □ანყოფი: 4492 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GP1UM280RK0F</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL TOP 36KHZ                  □ანყოფი: 5404 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GP1UM281QKVF</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER IR REMOTE 5V 38KHZ                  □ანყოფი: 59799 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GP1UM280XK0F</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL TOP 36KHZ                  □ანყოფი: 5967 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GP1UM281QK</b>                  მწარმოებლები: Socle Technology Corporation                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 38KHZ                  □ანყოფი: 2865 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GP1UM280QK0F</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 36KHZ                  □ანყოფი: 6785 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GP1UM281RK0F</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL TOP 38KHZ                  □ანყოფი: 5279 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GP1UM281QK0F</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 38KHZ                  □ანყოფი: 5180 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GP1UM280XKVF</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE IR TOP 36KHZ                  □ანყოფი: 5279 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GP1UM280RKVF</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE IR TOP 36KHZ                  □ანყოფი: 5342 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GP1UM280QKVF</b>                  მწარმოებლები: Sharp Microelectronics                  აღწერა: RECEIVER REMOTE IR SIDE 36KHZ                  □ანყოფი: 5318 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გვილდონის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

