



Pulse Electronics Corporation

CO-8041P1PM

ნაწილი ნომერი:

CO-8041P1PM

მწარმოებელი / ბრენდი:

Pulse Electronics Corporation

კროდუქტის აღწერა

IC CHIP

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

საფონდო მდგომარეობა

4883 pcs stock

გემიდან

ჰონგ კონგი

გადაზიდვის გზა

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები CO-8041P1PM

ნაწილი ნომერი	CO-8041P1PM
მწარმოებელი	Pulse Electronics Corporation
აღწერა	IC CHIP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4883 pcs
მონაცემთა ფურცელი	
სერია	-
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	Vendor Undefined
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	RF Balun

დაკავშირებული Tags

Pulse Electronics Corporation CO-8041P1PM	CO-8041P1PM დისტრიბუტორი	CO-8041P1PM მომწოდებელი
CO-8041P1PM ფასი	CO-8041P1PM სურათები	CO-8041P1PM გამოსახულება
CO-8041P1PM PDF Datasheet	CO-8041P1PM Download Datasheet	CO-8041P1PM Datasheet
CO-8041P1PM საფონდო	შეიძინეთ CO-8041P1PM	შეიძინეთ Pulse Electronics Corporation CO-8041P1PM
Pulse Electronics Corporation CO-8041P1PM	Pulse Electronics Corporation მომწოდებელი	Pulse Electronics Corporation დისტრიბუტორი
Pulse Electronics Corporation CO-8041P1PM	Pulse A Technitrol Company CO-8041P1PM	Pulse CO-8041P1PM

მსგავსი პროდუქტები

<p>CO-8013P1PMNL</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 6609 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CO-8214P1PMNL</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 2918 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CO-8041P1PMNL</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 6095 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CO-401AEBE</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 4361 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CO-401ABECO11D</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 5663 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CO-8348P1QMNL</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 3178 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CO-8348P1QM</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 5301 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CO-8341B1M</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 5375 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CO-413E6C05</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 3451 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CO-8286B4S</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 5957 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CO-401ABECO11</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 6131 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CO-413E6U1</p> <p>მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: IC CHIP □ანწყობი: 4356 pcs</p> <p>RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

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

