

Honeywell


Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ অন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।

## CPCL04DFC

অংশ সংখ্যা:	CPCL04DFC
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
পণ্যের বর্ণনা	SENSOR PRESSURE DIFF 4" H2O 4SIP
datasheets:	<a href="#">1.CPCL04DFC.pdf</a> <a href="#">2.CPCL04DFC.pdf</a>
RoHs অবস্থা	 লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
স্টক অবস্থা	6712 pcs stock
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ













## CPCL04DFC এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	CPCL04DFC
উত্পাদক	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
বিবরণ	SENSOR PRESSURE DIFF 4" H2O 4SIP
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
পরিমাল সরবরাহযোগ্য	6712 pcs
তথ্য তালিকা	<a href="#">1.CPCL04DFC.pdf</a> <a href="#">2.CPCL04DFC.pdf</a>
ভোল্টেজ সরবরাহ	3 V ~ 16 V
সমাপ্তি শৈলী	PCB
সরবরাহকারী ডিভাইস প্যাকেজ	-
ক্রম	CPCL
চাপ টাইপ	Differential
পোর্ট স্টাইল	Barbed
পোর্ট আকার	Male - 0.16" (4.06mm) Tube, Dual
প্যাকেজ / কেস	4-SIP Module
আউটপুট প্রকার	Wheatstone Bridge
আউটপুট	0 mV ~ 25 mV (12V)
অন্য নামগুলো	480-2651-5
অপারেটিং তাপমাত্রা	-25°C ~ 85°C
অপারেটিং চাপ	0.15 PSI (1 kPa)
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	1 (Unlimited)
সর্বাধিক চাপ	3 PSI (20.68 kPa)
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
বৈশিষ্ট্য	Temperature Compensated
বিস্তারিত বিবরণ	Pressure Sensor 0.15 PSI (1 kPa) Differential Male - 0.16" (4.06mm) Tube, Dual 0 mV ~ 25 mV (12V) 4-SIP Module
সঠিকতা	±2%

## সম্পর্কিত ট্যাগ

Honeywell Sensing and Productivity Solutions CPCL04DFC	CPCL04DFC পরিবেশক	CPCL04DFC সরবরাহকারী
CPCL04DFC মূল্য	CPCL04DFC ছবি	CPCL04DFC চিত্র
CPCL04DFC পিডিএফ ডেটাসেট	CPCL04DFC ডেটাসেট ডাউনলোড করুন	CPCL04DFC ডেটাসেট
CPCL04DFC স্টক	CPCL04DFC কিনুন	Honeywell Sensing and Productivity Solutions CPCL04DFC কিনুন
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CPCL04DFC	Honeywell Sensing and Productivity Solutions সরবরাহকারী	Honeywell Sensing and Productivity Solutions পরিবেশক
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CPCL04DFC	HONEYWELL CPCL04DFC	Honeywell Sensing and Control EMEA CPCL04DFC
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M CPCL04DFC		

## সংশ্লিষ্ট পণ্য

 <p><b>CPCL05R0100JB32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.01 OHM 5W 5% RADIAL  স্টক ইন: 8925 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPCL05R0120JB32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.012 OHM 5W 5% RADIAL  স্টক ইন: 10703 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPCL04GFC</b>  নির্মাতারা: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  বিবরণ: SENSOR PRESS GAUGE 4" H2O 4SIP  স্টক ইন: 2150 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPCL04GC</b>  নির্মাতারা: Honeywell Sensing and Productivity Solutions  বিবরণ: SENSOR PRESS GAUGE 4" H2O 4SIP  স্টক ইন: 5616 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPCL03R0100JB32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.01 OHM 3W 5% RADIAL  স্টক ইন: 10555 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPCL03R1000JB32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.1 OHM 3W 5% RADIAL  স্টক ইন: 10950 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPCL03R0100JB31</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.01 OHM 3W 5% RADIAL  স্টক ইন: 56840 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPCL05R0100JE32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.01 OHM 5W 5% RADIAL  স্টক ইন: 9830 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPCL03R0500JE32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.05 OHM 3W 5% RADIAL  স্টক ইন: 8440 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPCL03R0500JB32</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.05 OHM 3W 5% RADIAL  স্টক ইন: 8911 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPCL05R0100JB31</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.01 OHM 5W 5% RADIAL  স্টক ইন: 56232 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPCL03R1000JB31</b>  নির্মাতারা: Dale / Vishay  বিবরণ: RES 0.1 OHM 3W 5% RADIAL  স্টক ইন: 45882 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

কপিরাইট © 2020 ইলেকট্রনিক উপাদান নির্ভরযোগ্য পরিবেশক

ই-মেইল: Info@infinity-electronic.com

ঠিকানা: 17F, গেইন্ড কমার্শিয়াল বিল্ডিং, 114-118 লকহাট রোড, ওয়াল চাই, হংকং

