

Broadcom
connecting everything

Avago Technologies (Broadcom Limited)

BROADCOM
connecting everything

HEDM-6505#T08

លេខផ្នែក:
ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
តារាងទិន្នន័យ:
ស្ថានភាព RoHs
លក្ខខណ្ឌស្តុក
នាវា
ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

HEDM-6505#T08
Avago Technologies (Broadcom Limited)
ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR
 HEDM-6505#T08.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
4883 pcs stock
ហុងកុង
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ HEDM-6505#T08

លេខផ្នែក	HEDM-6505#T08
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Avago Technologies (Broadcom Limited)
ការពិពណ៌នា	ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	4883 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	HEDM-6505#T08.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	5V
រចនាប័ទ្មបញ្ចប់	Cable with Connector
សេរី	HEDM
ជីវិតបង្វិលបង្វិល (អប្បបរមាថេរ)	-
ដំណើរការបង្វិល	2000
ប្រភេទលទ្ធផល	Quadrature (Incremental)
ទិសដៅ	Vertical
ប្រភេទម៉ោន	Chassis Mount, Motors
កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ប្រភេទកិនកូដដំរី	Optical
DETENT	No
បានសាងសង់ឡើងនៅក្នុងប្តូរ	No
ប្រភេទកម្មវិធីតាមដាន	3/8" Open Center

ស្លាកដែលទាក់ទង

Avago Technologies (Broadcom Limited) HEDM-6505#T08	អ្នកចែកចាយ HEDM-6505#T08	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ HEDM-6505#T08
តម្លៃ HEDM-6505#T08	HEDM-6505#T08 រូបភាព	រូបភាព HEDM-6505#T08
HEDM-6505#T08 PDF Datasheet	HEDM-6505#T08 ទាញយកទិន្នន័យ	HEDM-6505#T08 Datasheet
ភាគហ៊ុន HEDM-6505#T08	ទិញ HEDM-6505#T08	ទិញ Avago Technologies (Broadcom Limited) HEDM-6505#T08
Avago Technologies (Broadcom Limited) HEDM-6505#T08	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Avago Technologies (Broadcom Limited)	អ្នកចែកចាយ Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HEDM-6505#T08	Avago Technologies Limited HEDM-6505#T08	Avago Technologies US Inc. HEDM-6505#T08
Avago Technologies HEDM-6505#T08	Avago Technologies (Broadcom Limited) HEDM-6505#T08	Broadcom Limited HEDM-6505#T08

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>HEDM-6140#T12 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: CODEWHEEL 3CH 2000CPR 6MM នៅក្នុងស្តុក: 2674 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>HEDR-5420-ES203 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 200PPR នៅក្នុងស្តុក: 6792 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>HEDM-6540#T11 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR នៅក្នុងស្តុក: 3975 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>HEDR-5120#H06 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: CODEWHEEL REFL 2CH 408CPR 1/4" នៅក្នុងស្តុក: 2871 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>HEDM-6141#T10 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: CODEWHEEL 3CH 2000CPR 5/8" នៅក្នុងស្តុក: 2936 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>HEDM-6500#T08 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR នៅក្នុងស្តុក: 6896 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>HEDR-5120#H12 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: CODEWHEEL REFL 2CH 408CPR 6MM នៅក្នុងស្តុក: 6980 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>HEDM-6540#T13 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR នៅក្នុងស្តុក: 3619 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>HEDM-6500#U06 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 2048PPR នៅក្នុងស្តុក: 3682 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>HEDR-5120#E06 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: CODEWHEEL REFL 2CH 200CPR 1/4" នៅក្នុងស្តុក: 6050 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>HEDM-6500#U13 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 2048PPR នៅក្នុងស្តុក: 5994 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>HEDM-6500#T06 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Avago Technologies (Broadcom Limited) ការពិពណ៌នា: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR នៅក្នុងស្តុក: 3109 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>

