





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI7006-A20-IMR

অংশ সংখ্যা:	SI7006-A20-IMR
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	Energy Micro (Silicon Labs)
পণ্যের বর্ণনা	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN
datasheets:	 SI7006-A20-IMR.pdf
RoHs অবস্থা	 লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
স্টক অবস্থা	63675 pcs stock
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ

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













## SI7006-A20-IMR এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	SI7006-A20-IMR
উত্পাদক	Energy Micro (Silicon Labs)
বিবরণ	SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
পরিমাণ সরবরাহযোগ্য	63675 pcs
তথ্য তালিকা	 SI7006-A20-IMR.pdf
ভোল্টেজ সরবরাহ	1.9 V ~ 3.6 V
সরবরাহকারী ডিভাইস প্যাকেজ	6-DFN (3x3)
ক্রম	-
সেন্সর প্রকার	Humidity, Temperature
সংবেদনশীলতা	-
প্রতিক্রিয়া সময়	18s
প্যাকেজিং	Tape & Reel (TR)
প্যাকেজ / কেস	6-WDFN Exposed Pad
আউটপুট প্রকার	I <sup>2</sup> C
আউটপুট	12b
অন্য নামগুলো	336-4154-2 SI7006-A20-IMR-ND
অপারেটিং তাপমাত্রা	-40°C ~ 125°C
মাউন্ট টাইপ	Surface Mount
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	2 (1 Year)
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
আর্দ্রতা বিন্যাস	0 ~ 100% RH
বিস্তারিত বিবরণ	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±5% RH 18s Surface Mount
সঠিকতা	±5% RH

## সম্পর্কিত ট্যাগ

Energy Micro (Silicon Labs) SI7006-A20-IMR	SI7006-A20-IMR পরিবেশক	SI7006-A20-IMR সরবরাহকারী
SI7006-A20-IMR মূল্য	SI7006-A20-IMR ছবি	SI7006-A20-IMR চিত্র
SI7006-A20-IMR পিডিএফ ডেটাসেট	SI7006-A20-IMR ডেটাসেট ডাউনলোড করুন	SI7006-A20-IMR ডেটাসেট
SI7006-A20-IMR স্টক	SI7006-A20-IMR কিনুন	Energy Micro (Silicon Labs) SI7006-A20-IMR কিনুন
Energy Micro (Silicon Labs) SI7006-A20-IMR	Energy Micro (Silicon Labs) সরবরাহকারী	Energy Micro (Silicon Labs) পরিবেশক
Energy Micro (Silicon Labs) SI7006-A20-IMR	Energy Micro SI7006-A20-IMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI7006-A20-IMR
Silicon Laboratories SI7006-A20-IMR	Silicon Labs SI7006-A20-IMR	

## সংশ্লিষ্ট পণ্য

 <p><b>SI7007-A10-IM1</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN স্টক ইন: 4416 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7007-A20-IM1R</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN স্টক ইন: 39487 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7007-A20-IM1</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN স্টক ইন: 45707 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7006-A10-IM</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN স্টক ইন: 4208 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7006-A10-IM1</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN স্টক ইন: 7041 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7007-A20-IM</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN স্টক ইন: 50429 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7007-A20-IMR</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN স্টক ইন: 65734 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7006-A20-IM1R</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN স্টক ইন: 36244 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7006-A20-IM</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN স্টক ইন: 41616 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7007-A10-IM</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN স্টক ইন: 3413 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI7006-07-EVB</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: BOARD EVAL FOR SI7006 SI7007 স্টক ইন: 2017 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI7006-A20-IM1</b> নির্মাতারা: Energy Micro (Silicon Labs) বিবরণ: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN স্টক ইন: 45733 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

কপিরাইট © 2020 ইলেকট্রনিক উপাদান নির্ভরযোগ্য পরিবেশক

ই-মেইল: Info@infinity-electronic.com

ঠিকানা: 17F, গেইন্ড কমার্শিয়াল বিল্ডিং, 114-118 লকহার্ট রোড, ওয়ান চাই, হংকং

