



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

DS1666S-50+T&R

モデル: **DS1666S-50+T&R**
 製品説明: IC DIG POT 50K 16SOIC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [DS1666S-50+T&R.pdf](#)

メーカー/ブランド: Maxim Integrated
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	DS1666S-50+T&R	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DIG POT 50K 16SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	DS1666S-50+T&R.pdf		
電源電圧 -	5V	公差	±20%
温度係数 (標準)	750 ppm/°C	テーバー	Pseudo-Logarithmic
サブライヤデバイスパッケージ	16-SOIC	シリーズ	-
抵抗 - ワイパー (オーム) (標準)	350	抵抗 (Ω)	50k
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
運転温度	-40°C ~ 85°C	タップの数	128
回路の数	1	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メモリタイプ	Volatile	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
インタフェース	Up/Down (U/D, INC, CS)	特徴	-
詳細な説明	Digital Potentiometer 50k Ohm 1 Circuit 128 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 16-SOIC	コンフィギュレーション	Potentiometer
ベース部品番号	DS1666		

関連製品

<p>DS1666S-50 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 50K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-50.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1669-10 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-DIP ダウンロードセンター: DS1669-10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1666S-100 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 100K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1669-50 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RHEOSTAT DALLASTAT 50K 8-DIP ダウンロードセンター: DS1669-50.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1666S-100+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 100K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-100+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1666S-50+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 50K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1669-100 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RHEOSTAT DALLASTAT 100K 8-DIP ダウンロードセンター: DS1669-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1669-100+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RHEOSTAT DALLASTAT 100K 8-DIP ダウンロードセンター: DS1669-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1669-10+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-DIP ダウンロードセンター: DS1669-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1666S-50/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 50K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1666S-100+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 100K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1666S-100/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DIG POT 100K 16SOIC ダウンロードセンター: DS1666S-100/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

Maxim Integrated DS1666S-50+T&R
 DS1666S-50+T&R価格
 DS1666S-50+T&RPDFデータシート
 DS1666S-50+T&Rストック
 Maxim Integrated DS1666S-50+T&R
 Maxim Integrated DS1666S-50+T&R

DS1666S-50+T&Rディストリビューター
 DS1666S-50+T&R写真
 DS1666S-50+T&Rダウンロードデータシート
 DS1666S-50+T&Rを購入する
 Maxim Integratedサプライヤー

DS1666S-50+T&Rサプライヤー
 DS1666S-50+T&R画像
 DS1666S-50+T&Rデータシート
 Maxim IntegratedDS1666S-50+T&Rを購入する
 Maxim Integratedディストリビューター