

Broadcom
connecting everything

Avago Technologies (Broadcom Limited)

AMMP-6233-TR2G

Numéro d'article:	AMMP-6233-TR2G
Fabricant / marque:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Description du produit:	IC AMP VSAT DBS 18GHZ-32GHZ 8SMD
Feuilles de données:	AMMP-6233-TR2G.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de AMMP-6233-TR2G

NUMÉRO D'ARTICLE	AMMP-6233-TR2G
FABRICANT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
LA DESCRIPTION	IC AMP VSAT DBS 18GHZ-32GHZ 8SMD
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	AMMP-6233-TR2G.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 5 V
FRÉQUENCE DE TEST	18GHz
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SMD (5x5)
SÉRIES	-
TYPE DE RF	VSAT, DBS
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-QFN
P1DB	8dBm
NOISE FIGURE	2.6dB
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2A (4 Weeks)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	23.2dB
LA FRÉQUENCE	18GHz ~ 32GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Amplifier IC VSAT, DBS 18GHz ~ 32GHz 8-SMD (5x5)
OFFRE ACTUELLE	65mA

Tags associés

Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6233-TR2G	Distributeur AMMP-6233-TR2G	Fournisseur AMMP-6233-TR2G
Prix AMMP-6233-TR2G	Photos de AMMP-6233-TR2G	AMMP-6233-TR2G Image
Fiche technique PDF AMMP-6233-TR2G	AMMP-6233-TR2G Télécharger la fiche technique	Fiche technique AMMP-6233-TR2G
Stock AMMP-6233-TR2G	Acheter AMMP-6233-TR2G	Acheter Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6233-TR2G
Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6233-TR2G	Fournisseur Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distributeur Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6233-TR2G	Avago Technologies Limited AMMP-6233-TR2G	Avago Technologies US Inc. AMMP-6233-TR2G
Avago Technologies AMMP-6233-TR2G	Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6233-TR2G	Broadcom Limited AMMP-6233-TR2G

Produits connexes

<p>AMMP-6233-TR1G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC AMP VSAT DBS 18GHZ-32GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AMMP-6222-TR2G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP WIMAX 7GHZ-21GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AMMP-6408-TR2G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP LMDS 6GHZ-18GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AMMP-6233-BLKG Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC AMP VSAT DBS 18GHZ-32GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AMMP-6333-TR2G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP LMDS 18GHZ-33GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AMMP-6333-TR1G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP LMDS 18GHZ-33GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AMMP-6232-TR1G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP WIMAX 18GHZ-32GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AMMP-6333-BLKG Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP LMDS 18GHZ-33GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AMMP-6232-BLKG Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP WIMAX 18GHZ-32GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AMMP-6232-TR2G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP WIMAX 18GHZ-32GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AMMP-6408-BLKG Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP LMDS 6GHZ-18GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AMMP-6408-TR1G Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) La description: IC RF AMP LMDS 6GHZ-18GHZ 8SMD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>