



SPM0103ND3-2

Référence fabricant:	SPM0103ND3-2
Fabricant / Marque:	Knowles
Une partie de la description:	MIC MEMS ANALOG OMNI -22DB
Feuilles de données:	SPM0103ND3-2.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 2652 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Numéro d'article	SPM0103ND3-2
Fabricant	Knowles
La description	MIC MEMS ANALOG OMNI -22DB
Catégorie	Produits Audio > Microphones
État de la pièce	2652 pcs Stock
Gamme de tension	1.5 ~ 5.5V
Tension - Nominale	-
Type	MEMS (Silicon)
La réiliation	Surface Mount
Taille / Dimension	0.186" L x 0.148" W (4.72mm x 3.76mm)
Forme	Rectangular
Séries	SiSonic™
Sensibilité	-22dB ±4dB @ 94dB SPL
Seal Note	None
S / N Ratio	59dB
Emplacement du port	Top
Emballage	Tape & Reel (TR)
Le type de sortie	Analog
Impédance	100 Ohm
Hauteur (max)	0.067" (1.70mm)
Gamme de fréquences	100Hz ~ 8kHz
Direction	Omnidirectional
Offre actuelle	350µA

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

<p>SPM0202ND3-3 KNOWLES SPM0202ND3-3 KNOWLES</p>	<p>SPM0204HD5-2 KNOWLES KNOWLES QFN</p>	<p>SPM0102ND3-3 KNOWLES SPM0102ND3-3 KNOWLES</p>	<p>SPM0103A-TL SANYO SPM0103A-TL SANYO</p>
<p>SPM0103ND3 KNOWLES SPM0103ND3 KNOWLES</p>	<p>SPM0103NE3-2 Knowles MIC MEMS ANALOG OMNI -22DB</p>	<p>SPM0102NE3-2 Knowles MIC MEMS ANALOG OMNI -42DB</p>	<p>SPM0103ND3-3 KNOWLES SPM0103ND3-3 KNOWLES</p>

SPM0103ND3-2 Mots-clés

Plus

SPM0103ND3-2 Knowles	Fiche technique SPM0103ND3-2	Fiches techniques SPM0103ND3-2	SPM0103ND3-2 PDF	Knowles SPM0103ND3-2
SPM0103ND3-2 électronique	Composants SPM0103ND3-2	Distributeur SPM0103ND3-2	SPM0103ND3-2 Image	Partie SPM0103ND3-2
Prix SPM0103ND3-2	SPM0103ND3-2 Fabricant	SPM0103ND3-2 Photo	Action SPM0103ND3-2	SPM0103ND3-2 Inventaire
SPM0103ND3-2 Nouveau	SPM0103ND3-2 Original	SPM0103ND3-2 garanti	SPM0103ND3-2 RFQ	SPM0103ND3-2 Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited