



WSL12064L000FEA

Fabricant Numéro d'article:	WSL12064L000FEA
Fabricant / marque	Dale / Vishay
Partie de la description:	RES 0.004 OHM 1% 1/4W 1206
Feuilles de données:	WSL12064L000FEA.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

WSL12064L000FEA 100% Nouveaux originaux 4000 en stock, Trouver WSL12064L000FEA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez WSL12064L000FEA Dale / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ WSL12064L000FEA: Info@IC-Components.com

Les spécifications de WSL12064L000FEA

Numéro d'article	WSL12064L000FEA	Fabricant / marque	Dale / Vishay
Séries	WSL	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Package composant fournisseur	1206	Température de fonctionnement	-65°C ~ 170°C
Description détaillée	4 mOhms ±1% 0.25W, 1/4W Chip Resistor 1206 (3216 Metric) Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding Metal Element	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	0.035" (0.89mm)	Caractéristiques	Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding
Tolérance	±1%	Coefficient de température	±150ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	0.25W, 1/4W
Nombre de bornes	2	Composition	Metal Element
La résistance	4 mOhms	Autres noms	WSLC-.004CT
Quantité en stock	4000 pcs Stock	Catégorie	Résistances > Résistance de la puce - montage en Surface
La description	RES 0.004 OHM 1% 1/4W 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à WSL12064L000FEA

Dale / Vishay WSL12064L000FEA	Partie WSL12064L000FEA	Prix WSL12064L000FEA	Distributeur WSL12064L000FEA
WSL12064L000FEA technique	Action WSL12064L000FEA	WSL12064L000FEA Inventaire	WSL12064L000FEA Fournisseur
Commande en ligne WSL12064L000FEA	WSL12064L000FEA Enquête	Image WSL12064L000FEA	WSL12064L000FEA Image
WSL12064L000FEA pdf	Fiche technique WSL12064L000FEA	Fiche technique WSL12064L000FEA	WSL12064L000FEA pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique WSL12064L000FEA	Dale / Vishay Fabricant	Dale / Vishay WSL12064L000FEA	Vishay Dale [ML] WSL12064L000FEA
Vishay Dale WSL12064L000FEA	HiRel Systems / Vishay WSL12064L000FEA		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>WSL1117-2.5V La description: WSL1117-2.5V HTC SOT-223 Fabricants: HTC En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL1206R0180FBA La description: WSL1206R0180FBA Vishay NA Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL12062L000FEA La description: RES 0.002 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL1206R0300FTA La description: WSL1206R0300FTA VISHAY 1206 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2512.065-0.065R La description: WSL-2512.065-0.065R VISHAY 2512 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2010-18 .018 1% R86 La description: WSL-2010-18 .018 1% R86 VISHAY SMD2010 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL1206R0220FEA La description: WSL1206R0220FEA VISHAY 1206L Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL12067L000FEA5 La description: WSL12067L000FEA5 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2512-R033-1R86 La description: WSL-2512-R033-1R86 VISHIBA SMD Fabricants: VISHIBA En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL1206R0150FEA La description: RES 0.015 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2512 0.007 1 La description: VISHAY 2512 05+ Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1471 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL1206R0250FTA La description: WSL1206R0250FTA VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL1206R0330FEA La description: RES 0.033 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL0603R1000FEA18 La description: RES 0.1 OHM 1% 1/5W 0603 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL0805R1000FEA18 La description: RES 0.1 OHM 1% 1/4W 0805 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL0805R0500DEA La description: WSL0805R0500DEA SMD VISHAY Fabricants: SMD En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL12065L000FEA18 La description: RES 0.005 OHM 1% 1/2W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL12066L000FEA La description: RES 0.006 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL0805R0500FEA La description: RES 0.05 OHM 1% 1/8W 0805 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 13600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2512 R001 5% R86 La description: WSL-2512 R001 5% R86 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL1206R0250FEA La description: RES 0.025 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 44000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL0805R0330FTG18 La description: WSL0805R0330FTG18 VISHAY 5k reel Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2010-R015-F La description: WSL-2010-R015-F VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL0805R0200FEA18 La description: RES 0.02 OHM 1% 1/4W 0805 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL1206R0160FBA La description: WSL1206R0160FBA Vishay NA Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL12068L000FEA La description: RES 0.008 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL1206R0200FEA La description: RES 0.02 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WSL1206R0100FEA18 La description: WSL1206R0100FEA18 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL12069L000FEA La description: RES 0.009 OHM 1% 1/4W 1206 Fabricants: Dale / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL-2512-16 0.005 5% La description: WSL-2512-16 0.005 5% VISHAY 2512 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 200000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong