



IC Components Limited

### VLS201612HBX-1R0M-1

Fabricant Numéro d'article:	VLS201612HBX-1R0M-1
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	FIXED IND 1UH 2.7A 72 MOHM SMD
Feuilles de données:	VLS201612HBX-1R0M-1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 14000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

VLS201612HBX-1R0M-1 100% Nouveaux originaux 14000 en stock, Trouver VLS201612HBX-1R0M-1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez VLS201612HBX-1R0M-1 TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ VLS201612HBX-1R0M-1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de VLS201612HBX-1R0M-1

Numéro d'article	VLS201612HBX-1R0M-1	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	VLS-HBX-1	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0806 (2016 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	0806 (2016 Metric)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C	Description détaillée	1µH Shielded Wirewound Inductor 2.7A 72 mOhm Max 0806 (2016 Metric)
évaluations	-	Taille / Dimension	0.079" L x 0.063" W (2.00mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	0.047" (1.20mm)	Type	Wirewound
Note actuelle	2.7A	Blindage	Shielded
Tolérance	±20%	Inductance	1µH
Q @ Freq	-	Matériau - Noyau	Metal
Courant - Saturation	2.42A	Résistance cc (DCR)	72 mOhm Max
Fréquence - Auto résonance	-	Fréquence d'inductance - Test	1MHz
Autres noms	445-173010-2 VLS201612HBX-1R0M-1-ND	Quantité en stock	14000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Bobines, bobines, bobines d'arrêt &gt; Inductances fixes</a>	La description	FIXED IND 1UH 2.7A 72 MOHM SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à VLS201612HBX-1R0M-1

TDK Corporation VLS201612HBX-1R0M-1	Partie VLS201612HBX-1R0M-1	Prix VLS201612HBX-1R0M-1	Distributeur VLS201612HBX-1R0M-1
VLS201612HBX-1R0M-1 technique	Action VLS201612HBX-1R0M-1	VLS201612HBX-1R0M-1 Inventaire	VLS201612HBX-1R0M-1 Fournisseur
Commande en ligne VLS201612HBX-1R0M-1	VLS201612HBX-1R0M-1 Enquête	Image VLS201612HBX-1R0M-1	VLS201612HBX-1R0M-1 Image
VLS201612HBX-1R0M-1 pdf	Fiche technique VLS201612HBX-1R0M-1	Fiche technique VLS201612HBX-1R0M-1	VLS201612HBX-1R0M-1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique VLS201612HBX-1R0M-1	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation VLS201612HBX-1R0M-1	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>VLS25010MNT-2R2M</b> La description: VLS25010MNT-2R2M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612HBX-R33M</b> La description: VLS201612HBX-R33M TDK 806 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS252008ET-100M</b> La description: FIXED IND 10UH 410MA 1.232 OHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS252010CX-1R0M</b> La description: VLS252010CX-1R0M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612HBX-100M-1</b> La description: FIXED IND 10UH 760MA 756 MOHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 37500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS252010CX-4R7M</b> La description: VLS252010CX-4R7M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201610MT-6R8M-1</b> La description: VLS201610MT-6R8M-1 TDK 2016 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS2016ET-R47N</b> La description: VLS2016ET-R47N TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 38500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201610MT-2R2M</b> La description: VLS201610MT-2R2M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 158000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201610HBX-R24M</b> La description: VLS201610HBX-R24M TDK 806 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612HBX-1R5M</b> La description: VLS201612HBX-1R5M TDK 806 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201610HBX-R47M-1</b> La description: FIXED IND 470NH 2.81A 41 MOHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201612HBX-2R2M-1</b> La description: FIXED IND 2.2UH 1.85A 137 MOHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS252010CX-2R2M</b> La description: VLS252010CX-2R2M TDK 252010 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201610HT-1R0N</b> La description: VLS201610HT-1R0N TDK SMD2016 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201610HBX-R24M-1</b> La description: FIXED IND 240NH 3.7A 30 MOHM SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 70000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612HBX-R24M</b> La description: VLS201612HBX-R24M TDK 806 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS20161ET-100M</b> La description: VLS20161ET-100M TDK smd Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS251010T-4R7M</b> La description: VLS251010T-4R7M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201610HBX-R68M</b> La description: VLS201610HBX-R68M TDK 2k reel Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS252008ET-2R2M</b> La description: FIXED IND 2.2UH 840MA 290 MOHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201612HBX-2R2M</b> La description: VLS201612HBX-2R2M TDK 806 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201610MNT-2R2M</b> La description: VLS201610MNT-2R2M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201610MNT-2R2M-1</b> La description: VLS201610MNT-2R2M-1 TDK 16 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201610HBX-R47M</b> La description: VLS201610HBX-R47M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612ET-2R2M-1</b> La description: VLS201612ET-2R2M-1 TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 236000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS252010CX-100M</b> La description: VLS252010CX-100M TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 11100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VLS201612HBX-1R0M</b> La description: VLS201612HBX-1R0M TDK 806 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612ET-2R2M</b> La description: FIXED IND 2.2UH 1.05A 195 MOHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 138000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VLS201612ET-100M</b> La description: FIXED IND 10UH 470MA 1.026 OHM Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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