



**S9S12HY48CLL**

Fabricant Numéro d'article:	S9S12HY48CLL
Fabricant / marque	FREESCALE
Partie de la description:	S9S12HY48CLL FREESCALE TQFP100
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

S9S12HY48CLL 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver S9S12HY48CLL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez S9S12HY48CLL NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ S9S12HY48CLL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de S9S12HY48CLL

Numéro d'article	S9S12HY48CLL	Fabricant / marque	FREESCALE
Paquet	TQFP100	État	Nouveau stock d'origine
garantie	Fonctions 100% parfaites	Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.
Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	Hong Kong	RFQ Email	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	S9S12HY48CLL FREESCALE TQFP100	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à S9S12HY48CLL

NXP Semiconductors / Freescale S9S12HY48CLL	Partie S9S12HY48CLL	Prix S9S12HY48CLL	Distributeur S9S12HY48CLL
S9S12HY48CLL technique	Action S9S12HY48CLL	S9S12HY48CLL Inventaire	S9S12HY48CLL Fournisseur
Commande en ligne S9S12HY48CLL	S9S12HY48CLL Enquête	Image S9S12HY48CLL	S9S12HY48CLL Image
S9S12HY48CLL pdf	Fiche technique S9S12HY48CLL	Fiche technique S9S12HY48CLL	S9S12HY48CLL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique S9S12HY48CLL	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale S9S12HY48CLL	NXP Semiconductors S9S12HY48CLL
Freescale S9S12HY48CLL	Freescale Semiconductor - NXP S9S12HY48CLL	NXP USA Inc. S9S12HY48CLL	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>S9S12HA48J0CLL</b> La description: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100LQFP Fabricants: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12P128J0CQK</b> La description: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12H256J1VPVE</b> La description: S9S12H256J1VPVE FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12H256J1VFVER</b> La description: S9S12H256J1VFVER FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HA48CLL</b> La description: S9S12HA48CLL FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HY64MLL</b> La description: S9S12HY64MLL FREESCALE LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12GN48MLH</b> La description: S9S12GN48MLH FREESCALE TQFP Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HY64CLL</b> La description: S9S12HY64CLL FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12GN48VLH</b> La description: S9S12GN48VLH FREESCALE QFP-64 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12HZ128J3VAL</b> La description: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HY64J0MLH</b> La description: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12P64J0MLH</b> La description: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12P128J0MQK</b> La description: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12H256J1VFVR</b> La description: S9S12H256J1VFVR FREESCALE QFP Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12P128J0MLH</b> La description: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12HY64J0CLL</b> La description: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HA32CLL 0M34S</b> La description: S9S12HA32CLL 0M34S FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12GNA32VLF</b> La description: S9S12GNA32VLF FREESCALE QFP-48 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12HY64J0MLL</b> La description: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HY64CLL 0M34S</b> La description: S9S12HY64CLL 0M34S FREESCALE TQFP100 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12GNA16MLF</b> La description: S9S12GNA16MLF FREESCALE LQFP-48 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12HY32CLH</b> La description: S9S12HY32CLH FREESCALE QFP-64 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12P64J0MFT</b> La description: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12H128J1VFVE</b> La description: S9S12H128J1VFVE FREESCALE TQFP144 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12H256J1VFVE</b> La description: S9S12H256J1VFVE FREESCALE LQFP144 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12P128MQK</b> La description: S9S12P128MQK FREESCALE QFP80 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HZ64J3VAL</b> La description: S9S12HZ64J3VAL FREESCALE QFP Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S9S12HZ256J3VAL</b> La description: 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLASH Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12GNA32WLF</b> La description: S9S12GNA32WLF FREESCALE QFP-48 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S9S12HA32CLL</b> La description: S9S12HA32CLL FREESCALE QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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