



## ATA6663-FAQW-1

Fabricant Numéro d'article:	<a href="#">ATA6663-FAQW-1</a>
Fabricant / marque	<a href="#">Microchip Technology</a>
Partie de la description:	IC TXRX LIN DUAL 8DFN
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 5900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**ATA6663-FAQW-1** 100% Nouveaux originaux 5900 en stock, Trouver ATA6663-FAQW-1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ATA6663-FAQW-1 Micro Commercial Components (MCC) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ATA6663-FAQW-1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de ATA6663-FAQW-1

Numéro d'article	<a href="#">ATA6663-FAQW-1</a>	Fabricant / marque	<a href="#">Microchip Technology</a>
Séries	*	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Type de montage	Surface Mount	Référence fabricant	ATA6663-FAQW-1
La description	IC TXRX LIN DUAL 8DFN	Description élargie	8-DFN (3x3)
État RoHS	Digi-Reel®	Polarisation	8-VDFN Exposed Pad
Tension - Ventilation	8-DFN (3x3)	Autres noms	1611-ATA6663-FAQW-1DKR
Quantité en stock	5900 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - pilotes, récepteurs, émetteurs-récepte</a>
La description	IC TXRX LIN DUAL 8DFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à ATA6663-FAQW-1

Micro Commercial Components (MCC) ATA6663-FAQW-1	Partie ATA6663-FAQW-1	Prix ATA6663-FAQW-1	Distributeur ATA6663-FAQW-1
	ATA6663-FAQW-1 technique	Action ATA6663-FAQW-1	ATA6663-FAQW-1 Inventaire
ATA6663-FAQW-1 Fournisseur	Commande en ligne ATA6663-FAQW-1	ATA6663-FAQW-1 Enquête	Image ATA6663-FAQW-1
ATA6663-FAQW-1 Image	ATA6663-FAQW-1 pdf	Fiche technique ATA6663-FAQW-1	Fiche technique ATA6663-FAQW-1
ATA6663-FAQW-1 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique ATA6663-FAQW-1	Micro Commercial Components (MCC) Fabricant	Micro Commercial Components (MCC) ATA6663-FAQW-1
Micro Commercial Components ATA6663-FAQW-1	MCC ATA6663-FAQW-1	Micro Commercial Co ATA6663-FAQW-1	Micro Commercial Components (MCC) ATA6663-FAQW-1

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ATA6824C-MFHWR</b> La description: ATA6824C-MFHWR ATMEL QFP32 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6823C-PHQW</b> La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 32QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6662C-GAQW</b> La description: IC TXRX LIN2.0/2.1 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 75900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6661-TAQJ</b> La description: ATA6661-TAQJ ATMEL SOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6826C</b> La description: ATA6826C ATMEL SOP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 20700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6662C-GAQW</b> La description: IC TXRX LIN2.0/2.1 8SOIC Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 75900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6670-FFQW</b> La description: IC TXRX LIN DUAL 14VDFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6814</b> La description: ATA6814 ATMEL QFN Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6826</b> La description: ATA6826 ATMEL SOP14 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6664</b> La description: ATA6664 ATMEL SOP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6661-TAPJ</b> La description: ATA6661-TAPJ ATMEL SOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6663-FAQW-1</b> La description: IC TXRX LIN DUAL 8DFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6662C-TAQY</b> La description: IC TXRX LIN 2.0 8SO Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 45400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6660-TAPY</b> La description: ATA6660-TAPY ATMEL SOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6660-TAQY</b> La description: IC TXRX CAN 3.3V 1MBAUD 8-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6670</b> La description: ATA6670 ATMEL QFN Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6824C</b> La description: ATA6824C ATMEL QFP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6824C-MFHW</b> La description: IC MOTOR CONTROLLER SER 32TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6664-TAQY</b> La description: IC TXRX LIN 2.0 8SO Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6826C-TUQY</b> La description: ATA6826C-TUQY ATMEL SOP-14 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 26300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6661-TAPY</b> La description: ATA6661-TAPY ATMEL SOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 103500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6663</b> La description: ATA6663 ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6661-TAQY</b> La description: ATA6661-TAQY ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6661</b> La description: ATA6661 ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6662</b> La description: ATA6662 ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6662-TAQY</b> La description: ATA6662-TAQY ATMEL SOP-8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 44000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6662C</b> La description: ATA6662C ATMEL SOP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 58700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ATA6663-TAQY</b> La description: IC TXRX LIN 2.0 8SO Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 44100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6826-TUQY</b> La description: IC DVR TRPL HALF-BRDG DMOS SO-14 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATA6663-FAQW</b> La description: ATA6663-FAQW ATMEL TDFN8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 12700 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