



SCC2698BE1A84,512

Fabricant Numéro d'article:	SCC2698BE1A84,512
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC
Feuilles de données:	SCC2698BE1A84,512.pdf
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

SCC2698BE1A84,512 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver SCC2698BE1A84,512 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SCC2698BE1A84,512 NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SCC2698BE1A84,512: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SCC2698BE1A84,512

Numéro d'article	SCC2698BE1A84,512	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	SCC2698B	Package / Boîte	84-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	84-PLCC	Caractéristiques	Configurable GPIO, Internal Oscillator, Timer/Counter
Nombre de canaux	8	Tension - Alimentation	5V
Protocole	RS485	Taux de données (Max)	-
FIFO	-	Avec contrôle auto de flux	Yes
Avec codeur / décodeur IrDA	-	Avec False Start Detection Bit	Yes
Avec commande de modem	Yes	Autres noms	935056380512 SCC2698BE1A84 SCC2698BE1A84-ND
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - UART (Universal Asynchronous Receiver
La description	IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à SCC2698BE1A84,512

NXP Semiconductors / Freescale	Partie SCC2698BE1A84,512	Prix SCC2698BE1A84,512	Distributeur SCC2698BE1A84,512
SCC2698BE1A84,512	SCC2698BE1A84,512 technique	Action SCC2698BE1A84,512	SCC2698BE1A84,512 Inventaire
SCC2698BE1A84,512 Fournisseur	Commande en ligne SCC2698BE1A84,512	SCC2698BE1A84,512 Enquête	Image SCC2698BE1A84,512
SCC2698BE1A84,512 Image	SCC2698BE1A84,512 pdf	Fiche technique SCC2698BE1A84,512	Fiche technique SCC2698BE1A84,512
SCC2698BE1A84,512 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique SCC2698BE1A84,512	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale SCC2698BE1A84,512
NXP Semiconductors SCC2698BE1A84,512	Freescale SCC2698BE1A84,512	Freescale Semiconductor - NXP SCC2698BE1A84,512	NXP USA Inc. SCC2698BE1A84,512

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SCC68070ABA84 La description: SCC68070ABA84 NXP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2692AC1B44 QFP44 La description: SCC2692AC1B44 QFP44 PHILIPS QFP44 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68070CBA84 La description: SCC68070CBA84 NXP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2698BC1A84 La description: SCC2698BC1A84 NXP PLCC84 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68692C1A44 La description: SCC68692C1A44 PHILIPS PLCC44 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68070AAA84 La description: SCC68070AAA84 PHILIPS PLCC84 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68692C1N40 La description: SCC68692C1N40 PHILIPS DIP Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68070CDA84 La description: SCC68070CDA84 NXP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68692E1 La description: SCC68692E1 PHI PLCC Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AC1B44,551 La description: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2698BC1N64 La description: SCC2698BC1N64 PHI DIP Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68681C1N40 La description: SCC68681C1N40 NXP DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2692AE1A44 La description: SCC2692AE1A44 PHILIPS PLCC-44 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC6869C1A44.E1A44 La description: SCC6869C1A44.E1A44 PHI PLCC44 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68692E1A44 La description: SCC68692E1A44 PHI PLCC Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2692AC1N40 La description: SCC2692AC1N40 PHI DIP40 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68681C1A44 La description: SCC68681C1A44 NXP PLCC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2698AC1A84 La description: SCC2698AC1A84 S PLCC Fabricants: S En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2692AE1F40 La description: SCC2692AE1F40 PHI DIP40 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC30ASMT La description: SENSOR ABSOLUTE 0-30PSIA SMT Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68070CCA84 La description: SCC68070CCA84 PH PLCC-84P Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AE1B44 La description: SCC2692AE1B44 NXP QFP44 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2698BE1A84 La description: SCC2698BE1A84 PHILIPS PLCC84 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC68681C1A44,529 La description: IC UART DUAL 44-PLCC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SCC2692AE1N40 La description: SCC2692AE1N40 NXP DIP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 19300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2692AC1A44 La description: SCC2692AC1A44 PHILIPS PLCC44 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SCC2698BC1A84,512 La description: IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2698BE1A84 La description: SCC2698BE1A84 PHILIPS PLCC-84 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC2692AC1A44G La description: SCC2692AC1A44G PHILIPS PLCC Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SCC68681E1A44 La description: SCC68681E1A44 PHI PLCC Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" 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