



5082-7650

Fabricant Numéro d'article:	5082-7650
Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Partie de la description:	LED 7-SEG 10.9MM CA HE RED LHD
Feuilles de données:	5082-7650.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

5082-7650 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver 5082-7650 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 5082-7650 Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 5082-7650: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 5082-7650

Numéro d'article	5082-7650	Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm), 10 Leads	Emballage	Tube
Description détaillée	Character LED Display Module Red 7-Segment 1 Character Common Anode 2.1V 20mA 0.750" H x 0.500" W x 0.250" D (19.05mm x 12.70mm x 6.35mm) 14-DIP (0.300", 7.62mm), 10 Leads	Couleur	Red
Taille / Dimension	0.750" H x 0.500" W x 0.250" D (19.05mm x 12.70mm x 6.35mm)	Type d'affichage	7-Segment
Dissipation de puissance (max)	105mW	Courant - Test	20mA
Tension - Forward (Vf) (Typ)	2.1V	Nombre de personnages	1
Digit / Alpha Taille	0.43" (11.00mm)	Pin commun	Common Anode
millicandela	1.12mcd	Longueur d'onde - crête	635nm
Autres noms	50827650 516-1191-5	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Opto-électronique > Afficher les Modules - caractère de LED et numériq	La description	LED 7-SEG 10.9MM CA HE RED LHD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à 5082-7650

Avago Technologies (Broadcom Limited) 5082-7650	Partie 5082-7650	Prix 5082-7650	Distributeur 5082-7650
5082-7650 technique	Action 5082-7650	5082-7650 Inventaire	5082-7650 Fournisseur
Commande en ligne 5082-7650	5082-7650 Enquête	Image 5082-7650	5082-7650 Image
5082-7650 pdf	Fiche technique 5082-7650	Fiche technique 5082-7650	5082-7650 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 5082-7650	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5082-7650	Avago Technologies Limited 5082-7650
Avago Technologies US Inc. 5082-7650	Avago Technologies 5082-7650	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5082-7650	Broadcom Limited 5082-7650

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>508 La description: 508 N/A QFN10 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5082-2810 La description: DIODE SCHOTTKY SINGLE 20V AXIAL Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-A803 La description: DISPLAY 7SEG YELLOW CC Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5082-2800 La description: DIODE SCHOTTKY SINGLE 70V AXIAL Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LB-402MD La description: DISPLAY 7SEG 10.16MM 2DGT GRN CA Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5082-7650 La description: LED 7-SEG 10.9MM CA HE RED LHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-316G La description: DISPLAY 7SEG GREEN CC 0.4" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5082-7611 La description: LED 7-SEG 7.6MM CA HE RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSM-541C La description: DISPLAY 2DIGIT RED CA 0.56" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>508007 La description: 508007 DIP-30 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>508734-002 La description: 508734-002 MOTOROLA SOP20 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>50872EL/271E1 La description: 50872EL/271E1 PHILIPS BGA168 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>508609OP320C La description: 508609OP320C AMIS SOP-16P Fabricants: AMIS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-F511 La description: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA 0.4" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5082-7613 La description: LED 7-SEG 7.6MM CC HE RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-5503 La description: LED 7-SEG 14.2MM CC HE RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5082-3210 La description: 5082-3210 AGILENT DIP Fabricants: AGILENT En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5084616-1 La description: CONN RCPT 40POS .8MM FH 13H GOLD Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>508-2GLI La description: 508-2GLI ISSI SOP8 Fabricants: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 15100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>508073 La description: 508073 TSSOP28 08 Fabricants: TSSOP28 En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-7401 La description: LED 7-SEG 7.6MM CA YELLOW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAN3980A La description: LED 7-SEG DISP CC HRED RHDP .3" Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSS-206SURWA/S530-A3/S290 La description: DISPLAY ALLNGAP SGL DIGIT SMD Fabricants: Everlight Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-7501-CD000 La description: LED 7-SEG 7.6MM CA HE RED Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5084618-3 La description: CONN RECPT 80POS .8MM DL SMT Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-U201 La description: DISPLAY 7SEGMENT HER CA 0.31" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-7513 La description: LED 7-SEG 7.6MM CC HE RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5082-7433 La description: 5082-7433 HP DIP Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5080A La description: 5080A ATMEL TSSOP8 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5082-2835 La description: DIODE SCHOTTKY SINGLE 8V AXIAL Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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