



**SEP8506-002**

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	SEP8506-002
<b>Fabricant / marque:</b>	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
<b>Partie de la description:</b>	EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL
<b>Feuilles de données:</b>	SEP8506-002.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 43300 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**SEP8506-002** 100% New Original 43300 pcs en stock, Trouver le prix SEP8506-002, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SEP8506-002 Honeywell Sensing and Productivity Solutions avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SEP8506-002: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de SEP8506-002**

Numéro d'article	SEP8506-002	Fabricant / marque	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
longueur d'ondes	935nm	Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.5V
Angle de vue	50°	Type	Infrared (IR)
Séries	-	Intensité de rayonnement (Ie) Min @ Si	0.33mW/cm² @ 20mA
Emballage	Bulk	Package / Boîte	Radial, 3mm Dia (T-1)
Autres noms	480-1963 SEP8506002	Orientation	Side View
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Description détaillée	Infrared (IR) Emitter 935nm 1.5V 50mA 0.33mW/cm² @ 20mA 50° Radial, 3mm Dia (T-1)
Courant - DC Forward (If) (Max)	50mA	Quantité en stock	43300 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Opto-électronique &gt; Infrarouge, UV, Visible émetteurs</a>	La description	EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

**Mots-clés associés à SEP8506-002**

Honeywell Sensing and Productivity Solutions SEP8506-002	Pièce SEP8506-002	Prix SEP8506-002	Distributeur SEP8506-002
	SEP8506-002 Technique	Stock SEP8506-002	Inventaire SEP8506-002
Fournisseur SEP8506-002	Commande en ligne SEP8506-002	Demande SEP8506-002	SEP8506-002 Image
SEP8506-002 Picture	SEP8506-002 pdf	Fiche technique SEP8506-002	Fiche technique SEP8506-002
Fiche technique SEP8506-002 pdf	Télécharger la fiche technique SEP8506-002	Fabricant Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Honeywell Sensing and Productivity Solutions SEP8506-002
HONEYWELL SEP8506-002	Honeywell Sensing and Control EMEA SEP8506-002	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M SEP8506-002	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>SEPK50</b> <b>La description:</b> SAMSUNG BGA <b>Fabricants:</b> SAMSUNG <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2617 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HSDL-4420</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 875NM 100MA AXIAL <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEPS-4-272</b> <b>La description:</b> MINI JF1258 <b>Fabricants:</b> MINI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SEP8736-003</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> Honeywell <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CQY36N</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9748 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SE5455-002</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 <b>Fabricants:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2783 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IR26-21C/L110/TR8</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 940NM 65MA 1206 <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTE-3677</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2844 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP24-8R4</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> IGBT Module <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTE-1650</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 940NM 3MM RADIAL <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IR333-A</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 258800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP8506-001</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 41700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TSHG6400</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEPS-3-272-1</b> <b>La description:</b> MINICIRCU SMD <b>Fabricants:</b> MINICIRCU <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP0080Q38CB</b> <b>La description:</b> SIDACTOR ETHERNET POE 8V 100A <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 22400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SEP1FE1406DA</b> <b>La description:</b> SANKEN SMD <b>Fabricants:</b> SANKEN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2676 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP1001</b> <b>La description:</b> EPSON SOP24 <b>Fabricants:</b> EPSON <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10748 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP8506-003</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 41300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SE3455-003</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 <b>Fabricants:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SE3455-001</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 <b>Fabricants:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP1WB1406DA</b> <b>La description:</b> SANKEN SMD <b>Fabricants:</b> SANKEN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SEP301SET-100M-LF</b> <b>La description:</b> COILMASTER 3015 <b>Fabricants:</b> COILMASTER <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2639 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>QED122</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP1FC1402-DT4A</b> <b>La description:</b> SEP1FC1402-DT4A SANKEN SMD <b>Fabricants:</b> SANKEN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SEP8506-002</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 43300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IR958-8P</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEP0640Q38CB</b> <b>La description:</b> SIDACTOR ETHERNET POE 64V 100A <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SEP0720Q38CB</b> <b>La description:</b> LITTELFUSE QFN <b>Fabricants:</b> LITTELFUSE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13168 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SEPA5HSF-10022</b> <b>La description:</b> SMD 06+ <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTE-3271BL</b> <b>La description:</b> EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 48900 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong