
	<h2 style="color: red;">HW108A-B</h2>													
	<table border="1"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>HW108A-B</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>Asahi</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>HW108A-B Asahi</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 36000 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HW108A-B	<b>Hersteller / Marke:</b>	Asahi	<b>Teil der Beschreibung:</b>	HW108A-B Asahi	<b>RoHs Status:</b>		<b>Lagerzustand:</b>	New original, 36000 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HW108A-B													
<b>Hersteller / Marke:</b>	Asahi													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	HW108A-B Asahi													
<b>RoHs Status:</b>														
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 36000 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	HW108A-B
Hersteller	Asahi
Beschreibung	HW108A-B Asahi
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	36000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

HW108A-B ist neu im Original, Suche HW108A-B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HW108A-B mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HW108A-B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HW108</b> AKE HW108 AKE</p>	 <p><b>HW10708300J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 10POS STR 5MM</p>	 <p><b>HW108A</b> Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor SENSOR LINEAR ANALOG 4SOP</p>	 <p><b>HW10708200J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 10POS STR 5MM</p>
 <p><b>HW10A00000J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 10POS STR 7.5MM</p>	 <p><b>HW108A-E</b> Asahi Asahi SOT343</p>	 <p><b>HW109A-D</b> Original 02+</p>	 <p><b>HW10A0020000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK PLUG 10POS STR 7.5MM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                        |                         |                      |
|--------------------|--------------------|------------------------|-------------------------|----------------------|
| ⚙️ 12061A371JAT2A  | ➡️ 24C00T-E/OTC43  | ➡️ A4447SLJTR-T        | D AD5325BRMZ            | ➡️ ADM6318CY46ARJZ   |
| ⚡️ AOZ8211DI-12    | ⚙️ APC18T12-9      | D BAT54CW_R1_00001     | ➡️ BC847AMTF            | ➡️ BQ29312PWR        |
| ⚙️ BSC028N03MSCG   | ⚡️ BSO052N03S.     | ⚙️ CC1206GRNPO9B9392   | ➡️ CGA2B3X5R1H333K050BB | ➡️ CY7C1347C-200BGCT |
| D EP53A8LQI        | ⚙️ FAN8034L        | ⚡️ GT30J101            | ⚙️ HW102A-E             | ➡️ IPW60R075CP       |
| ➡️ IRFM014TF-NL    | ➡️ IRFR540ZTRPBF   | ⚙️ IS42S32400A-7T      | ⚡️ LM4040C25IDBZR       | ➡️ LMV774MTX         |
| ➡️ LT1302CS8#TR    | ➡️ LV3401DM-TLM-E  | D MAX505ACWG           | ⚙️ MAX843CSA            | ⚡️ MBM100GR120       |
| ⚙️ MIC6211YM5-TR   | D P6KE47CA         | ➡️ PIC24F16KA102T-I/ML | ➡️ S-80833CNNB-B8ST2G   | ➡️ SC2642TS.TR       |
| ⚡️ SI7660DY-T1-E3  | ⚙️ SMCJ130A        | ➡️ SMF48CAT1G          | ➡️ SN74AHC1G08HDCKR     | ➡️ SSM3J321T         |
| ⚙️ STM809LWX6      | ⚡️ SUD35N10-26P-E3 | ⚙️ TCM2010-900-4P-T000 | D TLC27L4CPWR           | ➡️ TLV7101828DSEER   |
| ➡️ TMCMA1V225MTR2F | ⚙️ TZM5221B-GS08   | ⚡️ V48B24C250BL3       | ⚙️ VI-BN1-CU            | ➡️ W25Q16DVSSIQT     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited