

<b>BTA2008-600EQP</b>	
Teilenummer	<a href="#">BTA2008-600EQP</a>
Hersteller	<a href="#">WeEn Semiconductors Co., Ltd</a>
Beschreibung	BTA2008-600E/TO-92/STANDARD MA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
BTA2008-600EQP Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von BTA2008-600EQP			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">BTA2008-600EQP</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">WeEn Semiconductors Co., Ltd</a>	Beschreibung	BTA2008-600E/TO-92/STANDARD MA
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Aus-Zustand	600V	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Triac-Typ	Standard	Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)	Andere Namen	934061104116
Betriebstemperatur	125°C (TJ)	Befestigungsart	Through Hole
detaillierte Beschreibung	TRIAC Standard 600V 800mA Through Hole TO-92-3	Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	800mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	9A, 9.9A	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	12mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	10mA	Konfiguration	Single

BTA2008-600EQP 500 pcs Neu und original auf Lager, BTA2008-600EQP-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, BTA2008-600EQP WeEn Semiconductors Co., Ltd mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage BTA2008-600EQP: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für BTA2008-600EQP				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">BTA2008-600D,412</a>	TRIAC SENS GATE 600V 0.8A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA20-800C</a>	BTA20-800C KERSEMI	KERSEMI	50 pcs
	<a href="#">BTA2008-800E,412</a>	TRIAC SENS GATE 800V 0.8A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA201-600E,112</a>	TRIAC SENS GATE 600V 1A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA20-800BW</a>	BTA20-800BW ST	ST	344 pcs
	<a href="#">BTA20-800CWRG</a>	BTA20-800CWRG STMicroelectronics	STMicroelectronics	1200 pcs
	<a href="#">BTA2008-1000D,126</a>	BTA2008-1000D/TO-92/STANDARD M	WeEn Semiconductors Co., Ltd	500 pcs
	<a href="#">BTA2008-600E,412</a>	TRIAC SENS GATE 600V 0.8A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA2008W-800D</a>	BTA2008W-800D NXP	NXP	19890 pcs
	<a href="#">BTA201-600E,126</a>	TRIAC SENS GATE 600V 1A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA201-600B,112</a>	TRIAC 600V 1A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA2008-800D,412</a>	TRIAC SENS GATE 800V 0.8A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA2008W-800D,135</a>	TRIAC SENS GATE 800V 0.8A SC73	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA2008W-600D</a>	BTA2008W-600D NXP	NXP	12238 pcs
	<a href="#">BTA2008-600E,412</a>	TRIAC SENS GATE 600V 0.8A TO92-3	WeEn Semiconductors	500 pcs
	<a href="#">BTA2008-1000D/L0EP</a>	BTA2008-1000D/L01/TO-92/STANDA	WeEn Semiconductors Co., Ltd	500 pcs
	<a href="#">BTA2008-600E/L02EP</a>	BTA2008-600E/L02/TO-92/STANDAR	WeEn Semiconductors Co., Ltd	500 pcs
	<a href="#">BTA201-600E</a>	BTA201-600E NXP	NXP	50 pcs
	<a href="#">BTA2008-1000DNML</a>	BTA2008-1000DNML/SOT54/STANDARD	WeEn Semiconductors Co., Ltd	500 pcs
	<a href="#">BTA2008W-600D,135</a>	TRIAC SENS GATE 600V 0.8A SC73	WeEn Semiconductors	500 pcs

<a href="#">BTA2008-600EQP-Lager</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP Preis</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP-Elektronik</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP-Komponenten</a>
<a href="#">BTA2008-600EQP Inventar</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP Digikey</a>	<a href="#">Lieferant BTA2008-600EQP</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage BTA2008-600EQP</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP-Bild</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP Bild</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP PDF</a>
<a href="#">BTA2008-600EQP Datenblatt</a>	<a href="#">BTA2008-600EQP Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller WeEn Semiconductors Co., Ltd</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.