

	<p>GUS-SS4ALF-03-1002-BB</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GUS-SS4ALF-03-1002-BB</p> <p>Hersteller / Marke: IRC</p> <p>Teil der Beschreibung: GUS-SS4ALF-03-1002-BB IRC</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 850 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	GUS-SS4ALF-03-1002-BB
Hersteller	IRC
Beschreibung	GUS-SS4ALF-03-1002-BB IRC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	850 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

GUS-SS4ALF-03-1002-BB ist neu im Original, Suche GUS-SS4ALF-03-1002-BB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GUS-SS4ALF-03-1002-BB mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GUS-SS4ALF-03-1002-BB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GUS-SS4A-03-5000BB IRC IRC SOIC8</p>	 <p>GUS-SL007-3999 IRC GUS-SL007-3999 IRC</p>	 <p>GUS-QSCBLF-01-3900-J3696 IRC GUS-QSCBLF-01-3900-J3696 IRC</p>	 <p>GUS-SS8A-03-1001-BB-2770 IRC GUS-SS8A-03-1001-BB-2770 IRC</p>
 <p>GUS1 Carlo Gavazzi VARISTOR+RC 24-48VAC</p>	 <p>GUS-QSCBLF-01-4701-J SERIAL GUS-QSCBLF-01-4701-J SERIAL</p>	 <p>GUS11 Carlo Gavazzi VARISTOR 24-48VAC/DC</p>	 <p>GUS-QSCBLF-01-2701-J IRC / TT Electronics GUS-QSCBLF-01-2701-J IRC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|
| ⚙️ 12065C153MAT2A | ➡️ 1206GA680JAT1A | ➡️ AD116S08KBC | D AD7266BCPZ | ➡️ AM6968NH-T1-PF |
| ⚡ AT25080N-10SC-2.7 | ⚙️ BA5937FP-E2 | D BA6846AFV-E2 | ➡️ BD4934G-TR | ➡️ BKO-C2218H05 |
| ⚙️ C1005X7R1H222M050BE | ⚡ CL10C331JB8NNNL | ⚙️ CS5253-1GDPR5G | ➡️ DM388AAAR11 | ➡️ DS0321SR |
| D EXQ125-48S1V8-ZR | ⚙️ FQD5N50TF | ⚡ GRM0336S1E470GD01D | ⚙️ GRM033R60J104KE19D | ➡️ GRM2165C1H4R0CD01D |
| ➡️ GTLP16616MTD | ➡️ GUS-QS20V-101-K-101-M | ⚙️ GUS-QS24M-250-K-101-K | ⚡ GUS-QS8A-01-1000-J | ➡️ GUS-QS8A-01-2002-JF |
| ➡️ GUS-QSCA-00-10R0-FF | ➡️ GUS-QSCBLF-01-4701-J | D GUS-SL007-3999 | ⚙️ HD155155NP05EB | ⚡ ISL5861IBZ |
| ⚙️ LM9070SX | D MM3Z4V3ST1G | ➡️ MMSF5P02HDR2 | ➡️ MN63Y1213-E1 | ➡️ P6KE100A |
| ⚡ PK200F120 | ⚙️ R3047TC24N | ➡️ RB520S30T1G | ➡️ S-L2985B28-H4T1 | ➡️ S29GL256M11FFIR10 |
| ⚙️ SC1124DG-TL | ⚡ SC495BULTRT | ⚙️ SCT2026CSAG | D SI5473DC-T1 | ➡️ SM28DXC964 |
| ➡️ SN75ALS170J | ⚙️ TMCTXF1A686MTR | ⚡ TRS211IDWR | ⚙️ TS486-1IST | ➡️ TT425N14KOF |