

ISL9104IRUDZ-T7A	
Teilenummer	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC REG BUCK 2V 0.5A SYNC 6TDFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
ISL9104IRUDZ-T7A 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 ISL9104IRUDZ-T7A**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>	Beschreibung	IC REG BUCK 2V 0.5A SYNC 6TDFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V	Spannung - Eingang (Max)	6V
Topologie	Buck	Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-UTDFN (1.6x1.6)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-UTDFN
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	4.3MHz	Strom - Ausgabe	500mA

ISL9104IRUDZ-T7A 500 pcs Neu und original auf Lager, ISL9104IRUDZ-T7A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ISL9104IRUDZ-T7A Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ISL9104IRUDZ-T7A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für ISL9104IRUDZ-T7A**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ISL9104IRUFZ-T7A</a>	IC REG BUCK 2.5V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUBZ-T7A</a>	IC REG BUCK 1.5V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUAZ-T</a>	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUNEVAL1Z</a>	EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUFEVAL1Z</a>	EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUF	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUBEVAL1Z</a>	EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUB	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUJZ-T7A</a>	IC REG BUCK 2.8V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T</a>	IC REG BUCK 2V 0.5A SYNC 6UTDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUFZ-T</a>	IC REG BUCK 2.5V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUAEVAL1Z</a>	EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUA	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUWEVAL1Z</a>	EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUW	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUAZ-T7A</a>	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUCZ-T7A</a>	IC REG BUCK 1.8V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104AIRUWZ-T7A</a>	IC REG BCK 1.2V 0.5A SYNC 6UTDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUWZ-T</a>	IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUBZ-T</a>	IC REG BUCK 1.5V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUNZ-T7A</a>	IC REG BUCK 3.3V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUCZ-T</a>	IC REG BCK 1.8V 0.5A SYNC 6UTDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUJZ-T</a>	IC REG BCK 2.8V 0.5A SYNC 6UTDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs
	<a href="#">ISL9104IRUNZ-T</a>	IC REG BUCK 3.3V 0.5A SYNC 6TDFN	<a href="#">Intersil</a>	500 pcs

<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A-Lager</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A Preis</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A-Elektronik</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A-Komponenten</a>
<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A Inventar</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A Digikey</a>	<a href="#">Lieferant ISL9104IRUDZ-T7A</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage ISL9104IRUDZ-T7A</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A-Bild</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A Bild</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A PDF</a>
<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A Datenblatt</a>	<a href="#">ISL9104IRUDZ-T7A Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Intersil</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.