























ISL88002IH26Z-T7A

 A Renesas Company	 A Renesas Company	Part Number: ISL88002IH26Z-T7A Výrobce: Intersil Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.63V SOT23-3 Datový list:  ISL88001-03	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ISL88002IH26Z-T7A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL88002IH26Z-T7A	Výrobce	Intersil
Popis	IC VOLT SUPERVISOR 2.63V SOT23-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80004 pcs	Datový list	ISL88001-03
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.63V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-3
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Výstup	Open Drain or Open Collector
Ostatní jména	ISL88002IH26Z-T7A-ND ISL88002IH26Z-T7ATR ISL88002IH26ZT7A	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-3	Číslo základní části	ISL88002

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 80004 kusy Intersil ISL88002IH26Z-T7A na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ISL88002IH29Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.92V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH44Z-T7A Popis: IC VOLT SUPERVISOR 4.38V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH31Z-T7A Popis: IC VOLT SUPERVISOR 3.09V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH22Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.19 SOT-23	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH26Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.63 SOT-23	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH17Z-T7A Popis: IC VOLT SUPERVISOR 1.67V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH29Z-T7A Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.92V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH31Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 3.09V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH22Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.19V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH44Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 4.38V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH44Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 4.38V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH17Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 1.67V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH31Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 3.09V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH23Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.32V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH22Z-T7A Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.19V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH23Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.32 SOT-23	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH29Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.92 SOT-23	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH17Z-TK Popis: IC VOLT SUPERVISOR 1.67V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL88002IH26Z-T Popis: IC VOLT SUPERVISOR 2.63V SOT23-3	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL88002IH26Z-T7A

Intersil ISL88002IH26Z-T7A.	ISL88002IH26Z-T7A distributor	ISL88002IH26Z-T7A dodavatel	ISL88002IH26Z-T7A Cena
ISL88002IH26Z-T7A Stáhnout datasheet.	ISL88002IH26Z-T7A Datasheet.	ISL88002IH26Z-T7A Stock.	koupit ISL88002IH26Z-T7A.
Intersil ISL88002IH26Z-T7A.			