

**EL5250IY-T13**



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit EL5250IY-T13 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [EL5250IY-T13](#)

**Výrobce:** [Intersil](#)

**Popis:** IC OPAMP VFB 40MHZ 10MSOP

**Datový list:** [EL5150](#), [EL5151](#), [EL5250](#), [EL5251](#), [EL5451](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EL5250IY-T13	Výrobce	<a href="#">Intersil</a>
Popis	IC OPAMP VFB 40MHZ 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4059 pcs	Datový list	<a href="#">EL5150</a> , <a href="#">EL5151</a> , <a href="#">EL5250</a> , <a href="#">EL5251</a> , <a href="#">EL5451</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
rychlost přeběhu	100 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	40MHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 10-MSOP
Proud - Supply	1.35mA	Aktuální - Vstupní klidový	20nA
Číslo základní části	EL5250	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	200MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4059 kusy Intersil EL5250IY-T13 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">EL5251IS</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5250IY</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251IS-T13</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CSZ-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CYZ-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251SZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CYZ-T13</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CS-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251SZ-T13</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251IY-T13</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CY</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251IS-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CY-T13</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251SZ-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CSZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CSZ-T13</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251IY-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5246CYZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 60MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5251IY</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EL5250IY-T7</a> Popis: IC OPAMP VFB 40MHZ 10MSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **EL5250IY-T13**

Intersil EL5250IY-T13.	EL5250IY-T13 distributor	EL5250IY-T13 dodavatel	EL5250IY-T13 Cena
EL5250IY-T13 Stáhnout datasheet.	EL5250IY-T13 Datasheet.	EL5250IY-T13 Stock.	koupit EL5250IY-T13.
Intersil EL5250IY-T13.			