

Request For Quotation

Order the parts you need from our real-time inventory database. Simply complete a request for quotation form with your part information and a sales representative will respond to you with price and availability.

[Request For Quotation](#)

Your free datasheet starts on the next page.

More datasheets and data books are available from our homepage: <http://www.datasheetarchive.com>

Miniature Surface Mountable Infrared IrDA Compliant Transceiver CIM Series

特徴 / Features

1. 小型サイズの赤外線データ通信モジュールで、表面実装が可能です。
 2. チップマウンターによるプリント基板の自動実装が可能。
1. Miniature sized infrared data communications module that permits surface mounting.
 2. Permits automatic mounting to printed circuit boards using a chip mounter.

用途 / Application

PC, PDA, プリンタ, 携帯端末, デジタルカメラ, その他。 Personal computers, PDA, printers, portable terminals, and digital cameras, etc.

部品コード / Code for Parts

CIM - 22 S7B - T

**IrDA モジュール共通番号
Common IrDA module number**

シリーズ / Series

22: 小型、側面実装型、シールドケース付
Miniature, side mounting type, with shielding case
24: 小型、側面実装型、シールドケース付
Miniature, side mounting type, with shielding case
50: 超小型、側面実装型、シールドケース付
Subminiature, side mounting type, with shielding case
52: 超小型、側面実装型、シールドケース付
Subminiature, side mounting type, with shielding case
71: 小型、側面実装型、シールドケース付
Miniature, side mounting type, with shielding case
80: 超小型、側面実装型、シールドケース付
Subminiature, side mounting type, with shielding case
93: 小型、側面実装型、シールドケース付
Miniature, side mounting type, with shielding case

タイプ / Type

S2: SIR対応 / SIR compatible
S7B: SIR対応 / SIR compatible
S7V: SIR対応、VIO付き / SIR compatible with VIO
M4: MIR対応 / MIR compatible
M5: MIR対応 / MIR compatible

納入形態 / Packing mode

T: テーピング / T: Taping
無記入 / Non-coded: バルク包装 / Bulk packing

仕様 / Specifications

製品名 Model	仕様 Specs.	特徴 Features	通信スピード/ 距離 Communications speed/distance	対応規格 Corresponding standard	絶対最大定格 / Absolute maximum rating			消費電力 / Current drawn		外形寸法 W×D×H Dimensions (mm)
					ピークLED電流 Peak LED current ton < 90T ton < 20% (mA)	電源電圧 Power supply voltage (V)	動作電圧 Operating voltage (V)	アイドル時 Idling (μA)	スタンバイ時 Standby (μA)	
CIM-22S7B			115.2kbps 100cm	IrDA1.3 SIRスタンダード SIR standard	500	-0.2~7.0	2.4~5.5	113	0.01	9.9×3.85×4
CIM-24S7B			115.2kbps 100cm	IrDA1.3 SIRスタンダード SIR standard	500	-0.2~7.0	2.7~5.5	113	0.01	9.0×3.65×2.75
CIM-50M5			115.2kbps 20cm	IrDA1.3 MIRローパワー MIR low power	570	-0.5~7.0	2.4~5.5	445	0.01	8.0×3.0×2.5
CIM-52S7B			115.2kbps 20cm	IrDA1.3 SIRローパワー SIR low power	100	-0.2~7.0	2.4~5.5	113	0.01	8.0×3.0×2.4
CIM-52S7V		VIO付き With VIO	115.2kbps 20cm	IrDA1.3 SIRローパワー SIR low power	100	-0.2~7.0	2.4~5.5	113	0.01	8.0×3.0×2.4
CIM-71S2			115.2kbps 20cm リモコン通信 Remote control communication 300cm	IrDA1.3 SIRローパワー SIR low power	100	-0.3~6.0	2.7~5.5	270	0.01	17.4×4.2×3.75
CIM-80S7B		最小 Smallest	115.2kbps 20cm	IrDA1.3 MIRローパワー MIR low power	100	-0.2~7.0	2.4~5.5	113	0.01	7.3×3.0×1.9
CIM-93M4			115.2kbps 100cm	IrDA1.3 MIRスタンダード MIR standard	600	-0.5~6.0	2.6~5.5	3000	0.01	9.8×4.84×4